

TECE

**SYSTEMY
GRZEWCZE
CENNIK 09/2018**

Spis treści - cennik systemy grzewcze 09/2018

	Strona
TECEflex	3
TECElogo	21
TECEfloor	37

UWAGA:

- Cennik obowiązuje od 01 września 2018r., do następnej edycji
- Wszystkie ceny podano w wartościach netto (bez podatku VAT)
- Z chwilą ukazania się niniejszego cennika, wszystkie jego poprzednie edycje zostają unieważnione
- Dostawy realizowane są wyłącznie w ilościach odpowiadających wielkościom opakowań zbiorczych (kolumna OZ)

- TECE nie ponosi odpowiedzialności za błędy edytorskie bądź drukarskie, które mogły znaleźć się w cenniku
- TECE zastrzega sobie prawo do zmiany cen



Systemy grzewcze

TECEflex

CENNIK 09/2018



TECEflex – NIEZAWODNE POŁĄCZENIA OD 25 LAT

W przeciągu 25 lat na całym świecie wykonano z TECEflex miliony połączeń rurowych metodą zaciskania osiowego: rura jest rozszerzana i nasuwana na złączkę - tuleja zaciskowa po nasunięciu na złącze tworzy absolutnie bezpieczne połączenie. Nic się nie zmieniło w tej doskonałej technologii, odkąd TECEflex został wprowadzony na rynek.

“Dla mnie jakość oznacza:
zainstalować i nie martwić
się o to już nigdy więcej.”



1 Duży przekrój z niskimi stratami ciśnienia

2 Złączka z brązu, odporna na korozję, odpowiednia do każdej jakości wody pitnej



3 Higieniczne połączenia bez tzw. “martwych przestrzeni”

4 Solidna, grubościenna rura wielowarstwowa

Główne cechy

- dedykowany do instalacji wodociągowych, grzewczych, gazowych (nie dotyczy rynku polskiego) i sprężonego powietrza
- pewne połączenia bez uszczelek typu o-ring
- niezawodny system tulei nasuwanych
- szeroki asortyment złączek
- złączki dostępne w wersji mosiężnej, z brązu i tworzywa PPSU

Prostota montażu

Bezbledna instalacja

TECEflex to system o wysokiej tolerancji na błędy. Rura o wyjątkowo grubej ściance zostaje rozszerzona, a następnie jest po prostu wtłoczona na połączenie przy pomocy tulei zaciskowej. Rozwiązanie to nie wymaga stosowania o-ringów i niweluje utratę ciśnienia. To niezawodne uszczelnienie pozwala również na montaż instalacji gazowych (nie dotyczy rynku polskiego).

Jeden system dla wszystkich sytuacji

TECEflex to wszechstronny produkt wśród systemów rurowych. System może być stosowany do instalacji wody pitnej, ogrzewania, gazu (nie dotyczy rynku polskiego) i sprężonego powietrza. Technologia połączeń bez stosowania o-ringów zapewnia maksymalne bezpieczeństwo.

1 Rury są niezwykle wytrzymałe - to zasługa odpowiedniej grubości rur i ich budowy.



2 Wszystkie nieodpowiednio zaciśnięte połączenia można łatwo zidentyfikować podczas próby ciśnieniowej poprzez obserwację cieczy wypływającej z luźno założonej tulei zaciskowej.

3 Złączka składa się wyłącznie z jednego elementu i nie ma martwych obszarów, w związku z czym nie trzeba stosować podatnych na uszkodzenia uszczelek o-ring.

Znaki jakości

Międzynarodowe produkty wymagają międzynarodowych zatwierdzeń. Systemy rur TECE są stale monitorowane przez grupę zewnętrznych organów kontrolnych.



	Strona
Rura wielowarstwowa	8
Rura wielowarstwowa PE-Xc/Al/PE-RT w otulinie 6 mm	8
Rura grzewcza	9
Rura sanitarna	9
Złączki z miedzi, brązu oraz tworzywa sztucznego	10
Kolana naścienne i pozostałe elementy montażowe	14
Złączki przejściowe, rozdzielacze	16
Adaptery	17
Adaptery, szafki, elementy montażowe	18
Elementy montażowe, narzędzia	19
Narzędzia	20

TECEflex – rura wielowarstwowa



TECEflex rura wielowarstwowa

TECEflex rura wielowarstwowa

Rura wielowarstwowa TECEflex znajduje zastosowanie w zakresie instalacji grzewczych i sanitarnych jak również ogrzewania podłogowego. Łączy ona w sobie zalety rury metalowej i rury z tworzywa, co czyni ją uniwersalną pozwalając na stosowanie w każdym miejscu tj. jako pion instalacyjny, instalacje poziome w piwnicach, wszelkiego rodzaju instalacje natynkowe oraz przy ogrzewaniu podłogowym. Rurą wewnętrzną – rdzeniową jest rura PE-Xc. Takie rozwiązanie zapewnia wysoką odporność ciśnieniową, temperaturową i niewrażliwość na korozję. Dodatkowa warstwa folii aluminiowej, zgrzewana laserem doczołowo tworzy z jednej strony barierę tlenową, z drugiej zaś eliminuje wydłużalność termiczną typową dla rur PE-Xc. Zewnętrzna warstwa PE w kolorze białym. Rurą wielowarstwową TECEflex daje się łatwo kształtować ręcznie, bez użycia dodatkowych narzędzi, zachowując nadany jej kształt. Opatentowana technika łączenia rur TECEflex przy pomocy tulei zaciskowych, daje szczelne połączenie bez konieczności stosowania uszczelek typu O-Ring przy jednoczesnym zachowaniu przekroju wewnętrznego. Do łączenia rur wielowarstwowych używa się tych samych złączek co do rur sanitarnych i grzewczych TECEflex. Tuleja zaciskowa w kolorze mosiądzu.

Rura wielowarstwowa

do instalacji sanitarnych, grzewczych, ogrzewania podłogowego
rura bazowa z PE-Xc otulona płaszczem z taśmy Al zgrzewanej doczołowo, stanowiącą barierę tlenową, z warstwą zewnętrzną PE w kolorze białym, max temp. pracy 90°C, zgodnie z normą ISO 10508 dla rur klasy 2 i 5



Rozmiar	Opis na rurze *	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/m
14 (w zwoju)	15 x 2,6	732014	120 m	2400 m	7,15
16 (w zwoju)	17 x 2,75	732016	100 m	2000 m	7,15
16 (w zwoju 25 m)	17 x 2,75	780244	25 m	500 m	7,15
20 (w zwoju)	21 x 3,45	732020	100 m	1400 m	8,90
20 (w zwoju 25 m)	21 x 3,45	780245	25 m	500 m	8,90
25 (w zwoju)	26 x 4,0	732025	50 m	500 m	15,95
32 (w zwoju)	32 x 4,0	732032	25 m	250 m	28,80
16 (sztanga)	17 x 2,75	732216	100 m	--	8,00
20 (sztanga)	21 x 3,45	732220	70 m	--	10,05
25 (sztanga)	26 x 4,0	732225	45 m	--	17,25
32 (sztanga)	32 x 4,0	732232	30 m	--	29,95
40 (sztanga)	40 x 4,0	732240	15 m	--	61,00
50 (sztanga)	50 x 4,5	732250	15 m	--	108,00
63 (sztanga)	63 x 6,0	732263	5 m	--	168,50

(Sztanga - 5 m)

* UWAGA! W związku z wymaganiami normy PN-EN ISO 21003 zmienić się opis średnic na rurach wielowarstwowych TECEflex z zakresu 14 - 25 mm. Parametry hydrauliczne, wytrzymałościowe i montażowe nie ulegają zmianie.

Do rur z opisem:

15 x 2,6 należy stosować złączki dotychczas opisywane fi 14 mm

17 x 2,75 należy stosować złączki dotychczas opisywane fi 16 mm

21 x 3,45 należy stosować złączki dotychczas opisywane fi 20 mm

26 x 4,0 należy stosować złączki dotychczas opisywane fi 25 mm

Rura wielowarstwowa PE-Xc/Al/PE-RT w otulinie 6 mm, kolor czerwony lub niebieski

rura wielowarstwowa PN EN ISO 21003 do wody pitnej i instalacji grzewczych, z izolacją 6 mm PE ($\lambda_r = 0,04$ W/mK) i folią PE odporną na rozdarcie (kolor niebieski lub czerwony). Może być stosowana zgodnie z DIN 1988-200 (tabela 8, nr 4-5 i tabela 9, nr. 6)



Rozmiar		Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/m
16 - 6 mm otulina	kolor czerwony	731116	75 m	600 m	9,20
20 - 6 mm otulina	kolor czerwony	731120	75 m	600 m	11,50
25 - 6 mm otulina	kolor czerwony	731125	50 m	400 m	20,00
16 - 6 mm otulina	kolor niebieski	731316	75 m	600 m	9,20
20 - 6 mm otulina	kolor niebieski	731320	75 m	600 m	11,50
25 - 6 mm otulina	kolor niebieski	731325	50 m	400 m	20,00

TECEflex – rura grzewcza i sanitarna



TECEflex rura grzewcza

TECEflex rura grzewcza

Rury grzewcze TECEflex są wykonane z usieciowanego polietylenu tzw. PE-Xc. Rura ta posiada barierę tlenową (zgodnie z DIN 4726) umożliwiającą stosowanie w zakresie instalacji grzewczych. Srebrnoszare zabarwienie pozwala odróżnić rurę grzewczą od rur wielowarstwowych i sanitarnych. Produkt posiada wiele międzynarodowych certyfikatów, między innymi DVGW, DIN CRTCO Z uwagi na dużą elastyczność, ułożenie rury jest proste i nie zajmuje wiele czasu. W technice domowej rury PE-Xc mają już 25 letnią tradycję. Odnaczają się wysoką odpornością temperaturową i ciśnieniową oraz brakiem wrażliwości na korozję. Są wolne od wszelkiego rodzaju złożeń oraz przetestowane pod względem rygorystycznych norm higienicznych. Opatentowana technika łączenia rur TECEflex przy pomocy tulei zaciskowych daje szczelne połączenie bez konieczności stosowania uszczelek typu O-Ring przy jednoczesnym zachowaniu przekroju wewnętrznego. Do łączenia rur grzewczych PE-Xc stosuje się te same złączki jak do rur wielowarstwowych i sanitarnych. Tuleja zaciskowa mosiężna nikielowana.

Rura grzewcza

Rura do instalacji grzewczych i ogrzewania podłogowego z PE-Xc, posiada barierę tlenową zgodnie z DIN 4726, max temp. pracy 90°C, zgodnie z normą ISO 10508 dla rur klasa 5

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/m
16 x 2,0 (w zwoju)	702016	120 m	2400 m	4,60
16 x 2,0 (w zwoju)	702516	240 m	2880 m	4,56
18 x 2,0 (w zwoju)	702018	75 m	1500 m	5,10
20 x 2,8 (w zwoju)	702020	75 m	1500 m	6,80
25 x 3,5 (w zwoju)	702025	75 m	1050 m	11,85



TECEflex rura sanitarna

TECEflex rura sanitarna

Rura sanitarna TECEflex wykonana jest z usieciowanego metodą elektronową polietylenu (PE-Xc). Rura do stosowanie w instalacjach sanitarnych wody pitnej, wymagających wysokiej odporności i jakości materiałów. Z uwagi na dużą elastyczność ułożenie rury jest proste i nie zajmuje wiele czasu. W technice domowej rury PE-Xc mają już 25 letnią tradycję. Odnaczają się wysoką odpornością temperaturową i ciśnieniową oraz brakiem wrażliwości na korozję. Są wolne od wszelkiego rodzaju złożeń oraz przetestowane pod względem rygorystycznych norm higienicznych. Produkt posiada wiele międzynarodowych certyfikatów, między innymi DVGW nr 8311 AS 2139 oraz Atest Higieniczny wydany przez Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny. Opatentowana technika łączenia rur TECEflex przy pomocy tulei zaciskowych daje szczelne połączenie bez konieczności stosowania uszczelek typu O-Ring przy jednoczesnym zachowaniu przekroju wewnętrznego. Do łączenia rur sanitarnych PE-Xc stosuje się te same złączki jak do rur wielowarstwowych i grzewczych. Tuleja zaciskowa mosiężna nikielowana.

Rura sanitarna

Rura do instalacji sanitarnych wody pitnej. Wykonana z PE-Xc, max temp. pracy 90°C, zgodnie z normą ISO 10508 dla rur klasa 2

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/m
16 x 2,2 (w zwoju)	700516	50 m	1000 m	4,60
20 x 2,8 (w zwoju)	700520	50 m	1000 m	6,15
25 x 3,5 (w zwoju)	700525	50 m	700 m	10,25



TECEflex – złączki z miedzi, brązu oraz tworzywa sztucznego

Obrączki zaciskowe

Tuleja zaciskowa do rury wielowarstwowej PE-Xc/Al/PE

Rozmiar	OZ 1	OZ 2	Nr kat.	PLN/szt.
14 mm	50 szt.	750 szt.	734514	2,98
16 mm	50 szt.	500 szt.	734516	2,98
20 mm	50 szt.	500 szt.	734520	3,06
25 mm	50 szt.	250 szt.	734525	5,24
32 mm	25 szt.	100 szt.	734532	9,70
40 mm	15 szt.	60 szt.	734540	18,90
50 mm	10 szt.	50 szt.	734550	28,20
63 mm	5 szt.	20 szt.	734563	42,30



Tuleja zaciskowa do rury grzewczej i sanitarnej, nikowana PE-Xc

Rozmiar	OZ 1	OZ 2	Nr kat.	PLN/szt.
16 mm	50 szt.	500 szt.	704016	2,43
18 mm	50 szt.	500 szt.	704018	3,31
20 mm	50 szt.	500 szt.	704020	2,99
25 mm	50 szt.	150 szt.	704025	5,59



Mufa przejściowa

Mosiądz standard

Brąz



Rozmiar	OZ 1	OZ 2	Nr kat.	PLN/szt.	Nr kat.	PLN/szt.
16 mm x GW 1/2"	10 szt.	100 szt.	765002	16,10	705102	19,40
20 (18) mm x GW 1/2"	10 szt.	100 szt.	765003	20,75	705103	24,95
20 (18) mm x GW 3/4"	10 szt.	100 szt.	765004	23,50	705104	28,25
25 mm x GW 3/4"	10 szt.	100 szt.	765007	27,20	705105	32,70
25 mm x GW 1"	5 szt.	20 szt.	765009	40,90	705106	49,10
32 mm x GW 1"	5 szt.	20 szt.	765008	46,95	705107	56,40
40 mm x GW 1 1/2"	2 szt.	20 szt.	765010	78,95	705108	86,90
50 mm x GW 2"	2 szt.	10 szt.	--	--	705109	146,60
63 mm x GW 2"	1 szt.	5 szt.	--	--	705110	306,00

Nypel przejściowy

Mosiądz standard

Brąz



Rozmiar	OZ 1	OZ 2	Nr kat.	PLN/szt.	Nr kat.	PLN/szt.
14 mm x 1/2" GZ	10 szt.	100 szt.	765501	17,15	--	--
16 mm x GZ 1/2"	10 szt.	100 szt.	765502	16,10	705601	19,40
20 (18) mm x GZ 1/2"	10 szt.	100 szt.	765503	20,40	705603	24,50
20 (18) mm x GZ 3/4"	10 szt.	100 szt.	765504	21,85	705604	26,30
25 mm x GZ 3/4"	10 szt.	50 szt.	765507	23,20	705605	27,90
25 mm x GZ 1"	10 szt.	50 szt.	765508	34,65	705606	41,70
32 mm x GZ 1"	5 szt.	50 szt.	765509	45,00	705607	54,10
32 mm x GZ 1 1/4"	5 szt.	50 szt.	765510	61,10	705608	73,40
40 mm x GZ 1 1/4"	2 szt.	20 szt.	765511	63,60	705609	76,30
50 mm x GZ 1 1/2"	2 szt.	10 szt.	765512	102,50	705610	113,00
63 mm x GZ 2"	1 szt.	5 szt.	765513	172,50	705611	189,90

TECEflex – złączki z mosiądzu, brązu oraz tworzywa sztucznego

Złączka prosta

PPSU



Mosiądz standard



Brąz



Rozmiar	OZ		PPSU		Mosiądz standard		Brąz	
	1	2	Nr kat.	PLN/szt.	Nr kat.	PLN/szt.	Nr kat.	PLN/szt.
14 x 14 mm	10 szt.	100 szt.	--	--	766014	14,45	--	--
16 x 16 mm	10 szt.	100 szt.	736016	10,80	766016	13,45	706216	16,20
20 (18) x 20 (18) mm	10 szt.	100 szt.	736020	12,00	766020	15,70	706220	18,90
25 x 25 mm	10 szt.	50 szt.	736025	15,80	766025	20,40	706225	24,50
32 x 32 mm	5 szt.	50 szt.	--	--	766032	42,75	706232	51,40
40 x 40 mm	2 szt.	20 szt.	--	--	766040	66,20	706240	79,40
50 x 50 mm	2 szt.	10 szt.	--	--	766050	102,50	706250	123,00
63 x 63 mm	1 szt.	5 szt.	--	--	766063	172,50	706263	189,70

Złączka redukcyjna

PPSU



Mosiądz standard



Brąz



Rozmiar	OZ		PPSU		Mosiądz standard		Brąz	
	1	2	Nr kat.	PLN/szt.	Nr kat.	PLN/szt.	Nr kat.	PLN/szt.
16 x 14 mm	10 szt.	100 szt.	--	--	766501	16,75	--	--
20 (18) x 16 mm	10 szt.	100 szt.	736503	9,85	766503	15,70	706603	18,90
25 x 16 mm	10 szt.	50 szt.	736504	15,90	766504	19,40	706604	23,30
25 x 20 (18) mm	10 szt.	50 szt.	736505	14,90	766505	17,95	706605	21,55
32 x 20 (18) mm	5 szt.	30 szt.	--	--	766506	40,80	706606	49,00
32 x 25 mm	5 szt.	30 szt.	--	--	766507	40,80	706607	49,00
40 x 32 mm	2 szt.	20 szt.	--	--	766508	65,60	706608	79,00
50 x 40 mm	2 szt.	10 szt.	--	--	766509	107,70	706609	119,00
63 x 50 mm	1 szt.	5 szt.	--	--	--	--	706610	176,50

Kolano 90°

PPSU



Mosiądz standard



Brąz



Rozmiar	OZ		PPSU		Mosiądz standard		Brąz	
	1	2	Nr kat.	PLN/szt.	Nr kat.	PLN/szt.	Nr kat.	PLN/szt.
14 x 14 mm	10 szt.	200 szt.	--	--	767014	22,40	--	--
16 x 16 mm	10 szt.	200 szt.	737016	11,90	767016	18,80	707316	35,80
20 (18) x 20 (18) mm	10 szt.	100 szt.	737020	12,72	767020	19,70	707320	40,70
25 x 25 mm	10 szt.	40 szt.	737025	23,50	767025	37,00	707325	62,60
32 x 32 mm	5 szt.	40 szt.	--	--	767032	61,50	707332	89,50
40 x 40 mm	2 szt.	20 szt.	--	--	767040	81,80	707340	159,00
50 x 50 mm	2 szt.	10 szt.	--	--	767050	146,50	707350	202,00
63 x 63 mm	1 szt.	5 szt.	--	--	767063	216,00	707363	303,00

TECEflex – złączki z miedzi, brązu oraz tworzywa sztucznego

Mufa przejściowa kątowna 90°

Mosiądz standard

Brąz



Rozmiar	OZ 1	OZ 2
16 mm x GW 1/2"	10 szt.	150 szt.
20 (18) mm x GW 1/2"	10 szt.	150 szt.
20 (18) mm x GW 3/4"	10 szt.	50 szt.
25 mm x GW 3/4"	10 szt.	40 szt.
32 mm x GW 1"	5 szt.	20 szt.
40 mm x GW 1 1/2"	2 szt.	10 szt.
50 mm x GW 1 1/2"	2 szt.	10 szt.

Nr kat.	PLN/szt.	Nr kat.	PLN/szt.
768016	19,40	708101	25,35
768020	20,30	708102	27,60
768002	31,30	708103	40,50
768025	32,70	708104	44,10
768032	68,10	708105	85,10
--	--	708106	246,00
--	--	708107	359,00

Nypel przejściowy kątowny 90°

Mosiądz standard

Brąz



Rozmiar	OZ 1	OZ 2
16 mm x GZ 1/2"	10 szt.	80 szt.
20 (18) mm x GZ 1/2"	10 szt.	80 szt.
20 (18) mm x GZ 3/4"	10 szt.	60 szt.
25 mm x GZ 3/4"	10 szt.	50 szt.
25 mm x GZ 1"	10 szt.	50 szt.
32 mm x GZ 1"	10 szt.	20 szt.

Nr kat.	PLN/szt.	Nr kat.	PLN/szt.
767516	19,40	707801	24,30
767520	27,80	707802	33,50
767501	33,45	707803	40,20
767525	33,45	707804	40,20
767526	62,10	707805	74,50
767532	67,20	707806	80,70

Trójnik 90° z gwintem wewnętrznym

Mosiądz standard

Brąz



Rozmiar	OZ 1	OZ 2
16 x GW 1/2" x 16 mm	10 szt.	60 szt.
20 (18) x GW 1/2" x 20 (18)	10 szt.	40 szt.
25 x GW 1/2" x 25 mm	10 szt.	30 szt.
25 x GW 3/4" x 25 mm	10 szt.	20 szt.
32 x GW 1/2" x 32 mm	5 szt.	20 szt.
32 x GW 1" x 32 mm	5 szt.	20 szt.
40 x GW 1/2" x 40 mm	1 szt.	10 szt.
40 x GW 1" x 40 mm	1 szt.	10 szt.
50 x GW 1 1/4" x 50 mm	1 szt.	10 szt.
63 x GW 1 1/2" x 63 mm	1 szt.	5 szt.

Nr kat.	PLN/szt.	Nr kat.	PLN/szt.
769516	29,40	709801	38,20
769520	31,10	709802	40,90
769522	45,10	709803	60,50
769525	47,50	709804	63,60
769527	62,60	--	--
769532	83,10	709805	109,00
769534	102,50	--	--
769540	113,80	709806	157,00
--	--	709807	218,00
--	--	709808	390,00

TECEflex – złączki z mosiądzu, brązu oraz tworzywa sztucznego

Trójnik 90°

PPSU



Mosiądz standard



Brąz



Rozmiar	OZ		PPSU		Mosiądz standard		Brąz	
	OZ 1	OZ 2	Nr kat.	PLN/szt.	Nr kat.	PLN/szt.	Nr kat.	PLN/szt.
14 x 14 x 14 mm	10 szt.	150 szt.	--	--	760014	24,40	--	--
16 x 16 x 16 mm	10 szt.	150 szt.	730916	13,10	760016	19,80	710116	30,80
20(18) x 20(18) x 20(18) mm	10 szt.	80 szt.	730920	14,30	760020	22,20	710120	31,80
25 x 25 x 25 mm	10 szt.	40 szt.	730925	27,20	760025	38,10	710125	48,20
32 x 32 x 32 mm	5 szt.	20 szt.	--	--	760032	62,40	710132	81,10
40 x 40 x 40 mm	2 szt.	10 szt.	--	--	760040	102,50	710140	148,70
50 x 50 x 50 mm	1 szt.	5 szt.	--	--	--	--	710150	275,60
63 x 63 x 63 mm	1 szt.	5 szt.	--	--	--	--	710163	339,00

Trójnik redukcyjny 90°

PPSU



Mosiądz standard



Brąz



Rozmiar	OZ		PPSU		Mosiądz standard		Brąz	
	OZ 1	OZ 2	Nr kat.	PLN/szt.	Nr kat.	PLN/szt.	Nr kat.	PLN/szt.
16 x 14 x 14 mm	10 szt.	100 szt.	--	--	760512	23,10	--	--
16 x 14 x 16 mm	10 szt.	100 szt.	--	--	760503	23,10	--	--
16 x 20(18) x 16 mm	10 szt.	50 szt.	730504	13,60	760504	22,10	710601	32,90
20 x 14 x 20 mm	10 szt.	100 szt.	--	--	760507	23,10	--	--
20(18) x 16 x 16 mm	10 szt.	50 szt.	730508	14,10	760508	22,10	710602	32,90
20(18) x 16 x 20(18) mm	10 szt.	100 szt.	730509	14,10	760509	22,10	710603	32,90
20(18) x 20(18) x 16 mm	10 szt.	100 szt.	730511	14,10	760511	22,10	710604	32,90
25 x 16 x 16 mm	10 szt.	40 szt.	730516	23,50	760516	31,50	--	--
25 x 16 x 20(18) mm	10 szt.	40 szt.	730544	26,20	760544	34,80	710605	48,80
25 x 16 x 25 mm	10 szt.	30 szt.	730514	23,50	760514	31,50	710606	44,10
25 x 20(18) x 20(18) mm	10 szt.	30 szt.	730522	23,50	760522	31,50	710607	44,10
25 x 20(18) x 25 mm	10 szt.	20 szt.	730515	26,20	760515	35,80	710608	50,20
20(18) x 25 x 20(18) mm	10 szt.	40 szt.	730521	27,10	760521	37,00	710609	51,90
25 x 32 x 25 mm	5 szt.	30 szt.	--	--	760517	66,40	--	--
32 x 16 x 32 mm	5 szt.	40 szt.	--	--	760537	66,40	710610	93,40
32 x 20(18) x 25 mm	5 szt.	40 szt.	--	--	760518	66,40	--	--
32 x 20(18) x 32 mm	5 szt.	30 szt.	--	--	760519	66,40	710611	93,40
32 x 25 x 25 mm	5 szt.	30 szt.	--	--	760520	66,40	710613	93,40
32 x 25 x 32 mm	5 szt.	30 szt.	--	--	760523	66,40	710612	93,40
40 x 20(18) x 40 mm	2 szt.	20 szt.	--	--	760536	112,00	710614	143,00
40 x 25 x 32 mm	2 szt.	20 szt.	--	--	760543	112,00	--	--
40 x 25 x 40 mm	2 szt.	20 szt.	--	--	760533	112,00	710615	143,00
40 x 32 x 32 mm	2 szt.	20 szt.	--	--	760525	112,00	710617	143,00
40 x 32 x 40 mm	2 szt.	8 szt.	--	--	760524	112,00	710616	143,00
50 x 20(18) x 50 mm	1 szt.	5 szt.	--	--	--	--	710618	193,00
50 x 25 x 50 mm	1 szt.	5 szt.	--	--	760534	137,50	710619	204,00
50 x 32 x 50 mm	1 szt.	5 szt.	--	--	760526	182,00	710620	221,00
50 x 40 x 50 mm	1 szt.	5 szt.	--	--	--	--	710621	239,00
63 x 32 x 63 mm	1 szt.	5 szt.	--	--	--	--	710622	343,00
63 x 50 x 63 mm	1 szt.	5 szt.	--	--	--	--	710623	429,00

TECEflex – kolana naścienne i pozostałe elementy montażowe

Trójnik krzyżakowy

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 x 16 x 16 mm	718501	1 szt.	10 szt.	**100,00
20(18) x 16 x 16 mm	718502	1 szt.	10 szt.	**113,00
20(18) x 16 x 20(18) mm	718503	1 szt.	10 szt.	**113,00



Puszka izolacyjna do trójników krzyżakowych

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16–20 mm	718020	1 szt.	10 szt.	**7,80



Kolano naścienne

Rozmiar	OZ 1	OZ 2
14 mm x GW 1/2"	10 szt.	100 szt.
16 mm x GW 1/2"	10 szt.	100 szt.
20(18) mm x GW 1/2"	10 szt.	50 szt.
25 mm x GW 3/4"	10 szt.	20 szt.

Mosiądz standard



Rozmiar	Nr kat.	PLN/szt.
14 mm x GW 1/2"	768514	23,80
16 mm x GW 1/2"	768516	22,80
20(18) mm x GW 1/2"	768520	25,40
25 mm x GW 3/4"	768526	40,90

Brąz



Rozmiar	Nr kat.	PLN/szt.
14 mm x GW 1/2"	--	--
16 mm x GW 1/2"	708610	29,30
20(18) mm x GW 1/2"	708611	30,50
25 mm x GW 3/4"	708613	57,40

Kolano naścienne podwójne typu „V”

Rozmiar	OZ 1	OZ 2
16 x 1/2" x 16 mm	10 szt.	30 szt.

Mosiądz standard



Rozmiar	Nr kat.	PLN/szt.
16 x 1/2" x 16 mm	768501	53,30

Brąz

Rozmiar	Nr kat.	PLN/szt.
16 x 1/2" x 16 mm	--	--

Kolano naścienne typu „U”

Rozmiar	OZ 1	OZ 2
16 x 1/2" GW x 16 mm	10 szt.	30 szt.
20 x 1/2" GW x 20 mm	10 szt.	30 szt.

Mosiądz standard

Rozmiar	Nr kat.	PLN/szt.
16 x 1/2" GW x 16 mm	--	--
20 x 1/2" GW x 20 mm	--	--

Brąz



Rozmiar	Nr kat.	PLN/szt.
16 x 1/2" GW x 16 mm	708625	96,40
20 x 1/2" GW x 20 mm	708626	114,00

Kolano naścienne długie - 82 mm

Rozmiar	OZ 1	OZ 2
16 mm x GW 1/2"	10 szt.	20 szt.

Mosiądz standard



Rozmiar	Nr kat.	PLN/szt.
16 mm x GW 1/2"	768502	29,20

Brąz



Rozmiar	Nr kat.	PLN/szt.
16 mm x GW 1/2"	708614	48,20

TECEflex – kolana naścienne i pozostałe elementy montażowe

Frez do kolana naściennego długiego

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
740131	1 szt.	--	*163,00



Podejście dopływowe do baterii z kolanem ściennym 16 mm x 1/2" GW

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
L = 150 mm	740115	1 szt.	10 szt.	69,10
L = 100/80 mm	740114	1 szt.	10 szt.	69,10



Listwa montażowa pojedyncza do kolan ściennych z kompletem wkrętów

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
740113	1 szt.	30 szt.	11,80



Listwa montażowa pojedyncza do kolan ściennych z kompletem wkrętów

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
L = 150 mm	740112	1 szt.	10 szt.	20,50
L = 100/80 mm	740111	1 szt.	10 szt.	20,50



Listwa mocująca pod baterie

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
L = 150 mm	740140	1 szt.	50 szt.	3,70



TECEflex – złączki przejściowe, rozdzielacze

Przejście przez ścianę (złączka z brązu) z podkładką sprężynującą
z wkładką dźwiękochłonną, regulacja do 25 mm

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm x 1/2" GW	708705	10 szt.	20 szt.	86,10



Połączenie do lutowania TECEflex - Cu (miedź)

Rozmiar Cu	Mufa	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	15 18	713916	10 szt.	150 szt.	9,40
20(18)	18 22	713920	10 szt.	150 szt.	15,00
25 mm	22 28	713925	10 szt.	100 szt.	24,30
32 mm	28 --	716332 (z brązu)	10 szt.	50 szt.	55,90



Zaślepka z mosiądzu standard

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
14 mm	765114	10 szt.	200 szt.	10,50
16 mm	765116	10 szt.	200 szt.	10,50
20(18) mm	765120	10 szt.	200 szt.	10,50



Korki do prób ciśnieniowych

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
1/2" GZ czerwony	720601	20 szt.	4320 szt.	1,30
1/2" GZ niebieski	720602	20 szt.	4320 szt.	1,30



Adapter przejściowy zaciskowy z mosiądzu standard

do rur systemu TECEflex z nakrętką 3/4" GW i Eurokonusem

Rozmiar	OZ 1	OZ 2	Nr kat.	PLN/szt.
16 mm	10 szt.	100 szt.	763616	20,10



Rozdzielacz 1" z nyplami do złączy alternatywnych

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
2 sekcyjny	740102	1 szt.	--	123,40
3 sekcyjny	740103	1 szt.	--	173,30
4 sekcyjny	740104	1 szt.	--	222,30
5 sekcyjny	740105	1 szt.	--	266,80
6 sekcyjny	740106	1 szt.	--	309,00
7 sekcyjny	740107	1 szt.	--	358,00
8 sekcyjny	740108	1 szt.	--	404,00
9 sekcyjny	740109	1 szt.	--	446,00
10 sekcyjny	740110	1 szt.	--	493,00



Złącze alternatywne do rury grzewczej i sanitarnej gwint wewnętrzny 3/4" Eurokonus

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	740136	10 szt.	200 szt.	12,25
18 mm niklowane	740138	10 szt.	200 szt.	12,25
20 mm niklowane	740139	10 szt.	200 szt.	13,35



Złącze alternatywne do rury wielowarstwowej gwint wewnętrzny 3/4" Eurokonus

na trzpieniu pod grzybkim złącza znajduje się uszczelka O-ring

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
14 mm	740155	10 szt.	200 szt.	12,25
16 mm	740116	10 szt.	200 szt.	12,25
20 mm niklowane	740120	10 szt.	200 szt.	13,35



Nypel redukcyjny niklowany

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
3/4" GZ x 1/2" GZ	740100	10 szt.	200 szt.	7,20



Alternatywny śrubunek przejściowy z pierścieniem z mosiądzu do rur sanitarnych i grzewczych systemu TECEflex

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm x 1/2" GZ	740121	10 szt.	200 szt.	10,60
18 mm x 1/2" GZ	740122	8 szt.	128 szt.	11,90
20 mm x 1/2" GZ	740123	6 szt.	96 szt.	12,30
25 mm x 3/4" GZ	740124	8 szt.	136 szt.	**26,10



Alternatywny śrubunek przejściowy z pierścieniem z mosiądzu do rur sanitarnych i grzewczych systemu TECEflex

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm x 1/2" GW	740125	10 szt.	200 szt.	10,60
18 mm x 1/2" GW	740126	8 szt.	160 szt.	11,90
20 mm x 1/2" GW	740127	6 szt.	96 szt.	12,30
25 mm x 3/4" GW	740128	8 szt.	136 szt.	**26,10



Alternatywny śrubunek przejściowy z pierścieniem z mosiądzu do rur wielowarstwowych systemu TECEflex

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm x 1/2" GZ	740141	10 szt.	200 szt.	11,20
20 mm x 1/2" GZ	740142	6 szt.	96 szt.	13,05
25 mm x 3/4" GZ	740143	8 szt.	136 szt.	**29,35



TECEflex – adaptery, szafki, elementy montażowe

Alternatywny śrubunek przejściowy z pierścieniem z mosiądzu do rur wielowarstwowych systemu TECEflex

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm x 1/2" GW	740144	10 szt.	200 szt.	11,20
20 mm x 1/2" GW	740145	6 szt.	96 szt.	13,05
25 mm x 3/4" GW	740146	8 szt.	136 szt.	**29,35



Łuk prowadzący rurę

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 - 17 mm	77910010	25 szt.	200 szt.	3,60
20 mm	77910011	25 szt.	100 szt.	5,10



Szafka natynkowa

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
2 - 4 sekcji 450/640/130 mm	77361021	1 szt.	25 szt.	190,00
5 - 8 sekcji 530/640/130 mm	77361022	1 szt.	23 szt.	216,00
6 - 9 sekcji 680/640/130 mm	77361023	1 szt.	17 szt.	248,00
9 - 12 sekcji 830/640/130 mm	77361024	1 szt.	13 szt.	276,00
12 - 16 sekcji 1030/640/130 mm	77361025	1 szt.	12 szt.	343,00



Szafka podtynkowa

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
2 - 4 sekcji 450/690-790/110-160 mm	77351021	1 szt.	26 szt.	204,00
5 - 8 sekcji 530/690-790/110-160 mm	77351022	1 szt.	21 szt.	220,00
6 - 9 sekcji 680/690-790/110-160 mm	77351023	1 szt.	19 szt.	260,00
9 - 12 sekcji 830/690-790/110-160 mm	77351024	1 szt.	15 szt.	288,00
12 - 16 sekcji 1030/690-790/110-160 mm	77351025	1 szt.	13 szt.	347,00



Obejmy pojedyncze do wszystkich typów rur

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16-32 mm (dł. 97 mm)	740151	200 szt.	19200 szt.	0,65
16-25 mm (koszulka 6x40 mm, wkręt 65 mm), z kołkiem rozporowym	740152	200 szt.	19200 szt.	0,81



Obejmy podwójne do wszystkich typów rur

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16-32 mm (dł. 97 mm)	740153	200 szt.	24000 szt.	0,76
16-25 mm (koszulka 6x40 mm, wkręt 65 mm), z kołkiem rozporowym	740154	150 szt.	18000 szt.	0,81



Kolano montażowe do przyłączy grzejnikowych 15 mm, niklowane do rur systemu TECEflex

Rozmiar	Długość	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	200 mm	740135	10 szt.	50 szt.	29,95
16 mm	300 mm	714016	10 szt.	50 szt.	35,80



Uniwersalny garnitur montażowy do grzejników VK z wyjściem ze ściany lub z posadzki

Rozmiar	Długość	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	250 mm	740119	1 szt.	10 szt.	70,70
20(18) mm	250 mm	740147	1 szt.	10 szt.	74,80



Śrubunek zaciskowy typu Quetsch do mocowania kolan i trójników montażowych z zaworami grzejnikowymi

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
15 x 1/2" GZ	740132	10 szt.	200 szt.	7,20



Śrubunek zaciskowy typu Quetsch

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
15 x 3/4" GW	740133	10 szt.	200 szt.	10,70



Śrubunek zaciskowy nypłowy typu Quetsch, niklowany

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
15 x 1/2" GZ	740134	10 szt.	200 szt.	12,10



Kolano wpustowe z tworzywa z hamulcem

do przyłączenia rur TECEflex wychodzących z jastrychu

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
718005	5 szt.	20 szt.	9,30



Komplet ręcznych narzędzi zaciskowych i kalibrujących TECEflex

W zakresie średnic 16 - 32 mm

Zestaw zawiera:

- narzędzie kalibrujące RAZ-V, ręczne
- głowice kalibrujące 16 - 32 mm
- narzędzie zaciskowe HPW-L, ręczne
- szczęki zaciskowe 14 - 32 mm

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/kpl
16–32 mm	720203	1 szt.	--	*2455,00



Głowica do ręcznego i akumulatorowego narzędzia kalibrującego

Głowica kalibrująca do rury 14 mm systemu TECEflex

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
14 x 2,0 mm	720041	1 szt.	--	* 113,00



TECEflex – narzędzia

Przystawka PMA 40 - 63 do kalibrowania i zaciskania połączeń w zakresie średnic 40 - 63 mm

Przystawka współpracuje z prasami promieniowymi elektrycznymi lub akumulatorowymi o sile nacisku 32 kN takich producentów jak np.: REMS, VIRAX, ROTHENBERGER, NOVOPRESS.

Zestaw zawiera:

- końcówkę zaciskową PMA 40 63
- widełki zaciskowe do średnicy 40 - 63 mm
- Przystawki do kalibrowania wraz z głowicami do średnic 40 - 63 mm
- walizkę narzędziową

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/kpl
40–63 mm	720170	1 kpl	--	*5660,00



TECEflex, ręczne narzędzia kalibrujące typu RAZ-V w zakresie średnic 16 - 32 mm

Zestaw zawiera:

- narzędzie kalibrujące RAZ-V, ręczne
- głowice kalibrujące 16 - 32 mm
- walizkę narzędziową

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/kpl
16–32 mm	720056	1 szt.	--	*1164,00



TECEflex, ręczne narzędzia zaciskowe typu HPW-L w zakresie średnic 14 - 32 mm

Zestaw zawiera:

- narzędzie zaciskowe, ręczne
- szczęki zaciskowe 14 - 32 mm
- walizkę narzędziową

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/kpl
14–32 mm	720050	1 szt.	--	*1430,00



Szczypce do przytrzymania rur

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16–25 mm	8760006	1 szt.	--	*139,00



Nożyce do cięcia rur

do wszystkich typów rur TECEflex 14 - 25 mm

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
14–25 mm	720005	1 szt.	--	*79,20



Przecinak krążkowy

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
14–63 mm	8760008	1 szt.	--	*192,00
ostrze	8760009	1 szt.	--	*47,00



Frez do kolana naściennego długiego

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
	740131	1 szt.	--	*163,00



TECE 

Systemy grzewcze

TECElogo

CENNIK 09/2018



TECElogo – TWOJE RĘCE SĄ NAJLEPSZYM NARZĘDZIEM

Z naszym profesjonalnym systemem instalacyjnym TECElogo, nie będziesz więcej potrzebował narzędzi zaciskowych. System można bardzo łatwo zainstalować ręcznie. Zaoszczędzisz wiele czasu dzięki technice wtykowej "push-fit", która wyeliminowała czasochłonne zaciskanie.

“Bezpieczeństwo systemów instalacyjnych jest dla nas najwyższym priorytetem. Dlatego żaden element instalacji nie opuszcza naszej fabryki niesprawdzony.”

Szczegóły praktyczne:

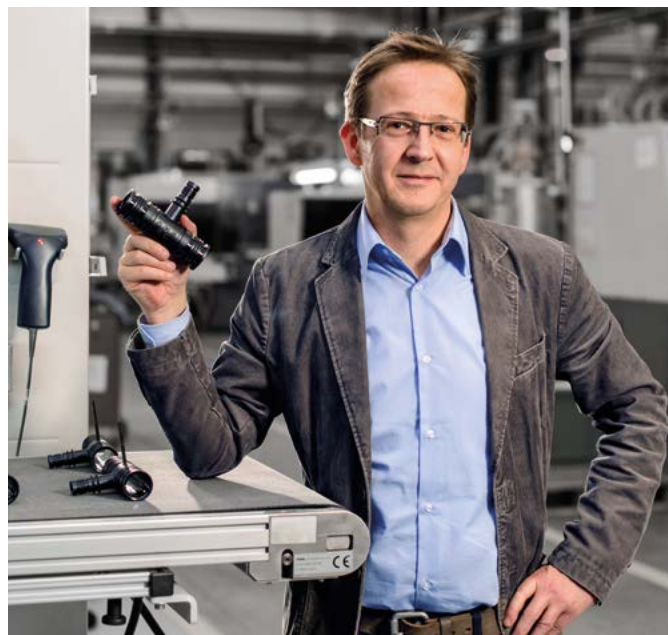
Zamknięte okienko kontrolne umożliwia przeprowadzenie kontroli wzrokowej połączeń wtykowych "push-fit"

Okienko kontrolne przed wykonaniem połączenia wtykowego "push-fit"

2



1 Okienko kontrolne po wykonaniu połączenia wtykowego "push-fit"



Andreas Lösing, Manager produktu TECLogo

Główne cechy

- prosta i szybka instalacja
- system dostępny również w dużych średnicach
- przeznaczony do instalacji wody pitnej i instalacji grzewczych
- rozszerzalność termiczna podobna jak w rurach metalowych
- możliwość demontażu nieprawidłowo wykonanego połączenia
- dzięki białej warstwie wierzchniej pozwala na montaż na ścianach w widocznych miejscach

TECElogo może być instalowany wyjątkowo szybko, bez narzędzi zaciskowych, w trudno dostępnych miejscach!



Przytnij...



Skalibruj...



Wsuń i gotowe!

Szybki montaż

Zaoszczędzisz wiele czasu dzięki technice wtykowej "push-fit", która wyeliminowała czasochłonne zaciskanie. Zgodnie z opracowaniem wykonanym na Uniwersytecie w Münster, ankietowani instalatorzy potwierdzili oszczędność czasu na poziomie 30 % w porównaniu z poprzednio stosowanymi systemami.



Praca ponad głową? Żaden problem!

Co jest cięższe? Zaciskarka, czy Twoje ręce? To proste!

Mała przestrzeń? Żaden problem!

Bez zaciskarki bez trudu dotrzesz do trudno dostępnych miejsc.



Demontowalne połączenia

Nieprawidłowo wykonane połączenie można zdemontować za pomocą specjalnego klucza. Jeżeli rura i złączka nie są uszkodzone, to mogą być ponownie użyte.

Znaki jakości

Międzynarodowe produkty wymagają międzynarodowych zatwierdzeń. Systemy rur TECE są stale monitorowane przez grupę zewnętrznych organów kontrolnych.



kiwa



KOMO



SINTEF



RINA

	Strona
Rury	26
Złączki	27
Armatura przyłączeniowa do grzejników	32
Rozdzielacze, adaptory, szafki	33
Narzędzia	34

TECElogo – rury

TECElogo rura wielowarstwowa PE-RT/Al./PE-RT do wody pitnej i ogrzewania - max. temperatura pracy 90°C

Rury wielowarstwowe TECElogo PE-RT/Al./PE-RT zbudowane są w ten sam sposób jak rury TECElogo PE-Xc/Al./PE. Przeznaczone są do budowy instalacji grzewczych grzejnikowych, ogrzewań podłogowych oraz instalacji wody pitnej. Rury wielowarstwowe TECElogo PE-RT/Al./PE-RT spełniają wszystkie wymogi higieniczne dla instalacji grzewczych i wody pitnej.

Rura TECElogo PE-RT

Rura wielowarstwowa PE-RT/Al./PE-RT do wody pitnej i ogrzewania – max temp. pracy 90°C zgodnie z normą ISO 10508 dla rur klasy 2 i 5

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/m
16 (w zwoju)	8706016	200 m	2400 m	4,70
20 (w zwoju)	8705020	100 m	1400 m	5,90
25 (w zwoju)	8705025	50 m	700 m	10,60



Rura TECElogo PE-RT

Rura wielowarstwowa PE-RT/Al./PE-RT do wody pitnej i ogrzewania – max temp. pracy 90°C

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/m
16 (w zwoju)	8706516	600 m	1800 m	4,70



TECElogo rura wielowarstwowa PE-Xc/Al./PE do wody pitnej i ogrzewania - max. temperatura pracy 90°C

Rury wielowarstwowe TECElogo PE-Xc/Al./PE łączą w sobie najlepsze właściwości rur wykonanych z metalu i tworzywa sztucznego. Spełniają wszystkie wymogi higieniczne dla instalacji wody pitnej. Rury wielowarstwowe TECElogo dają się łatwo zginać i zachowują niezmienną kształtu. Swoje właściwości montażowe zawdzięczają specjalnej budowie – taśma aluminiowa zgrzewana doczołowo nałożona na rurę wewnętrzną z PE-Xc i na zewnątrz estetyczna biała warstwa ochronna z PE. Taka konstrukcja zapewnia 100% odporność na przenikanie tlenu.

Rura TECElogo PE-Xc

Rura wielowarstwowa PE-Xc/Al./PE do wody pitnej i ogrzewania, max temp. pracy 90°C zgodnie z normą ISO 10508 dla rur klasy 2 i 5

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/m
16 (w zwoju)	8700016	100 m	2000 m	4,85
20 (w zwoju)	8700020	100 m	1400 m	6,50
25 (w zwoju)	8700025	50 m	700 m	11,90
32 (w zwoju)	8700032	25 m	250 m	19,90
16 (sztanga)	8700116	100 m	--	5,70
20 (sztanga)	8700120	70 m	--	7,55
25 (sztanga)	8700125	45 m	--	12,90
32 (sztanga)	8700132	30 m	--	25,65
40 (sztanga)	8700140	15 m	--	55,00
50 (sztanga)	8700150	15 m	--	81,40
63 (sztanga)	8700163	5 m	--	130,00



(Sztanga - 5 m)

Mufa przejściowa z mosiądzu standard

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm x GW 1/2"	8610002	10 szt.	100 szt.	15,25
20 mm x GW 1/2"	8610003	10 szt.	100 szt.	18,20
20 mm x GW 3/4"	8610004	10 szt.	80 szt.	21,85
25 mm x GW 3/4"	8610005	10 szt.	50 szt.	28,35
25 mm x GW 1"	8610006	5 szt.	50 szt.	40,40
32 mm x GW 1"	8610007	1 szt.	20 szt.	42,80
40 mm x GW 1 1/2"	8610008	1 szt.	20 szt.	109,00
50 mm x GW 2"	8610009	1 szt.	8 szt.	175,00
63 mm x GW 2" (z brązu)	8713010	1 szt.	4 szt.	320,00

**Nypel przejściowy z mosiądzu standard**

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm x GZ 1/2"	8610102	10 szt.	100 szt.	15,25
16 mm x GZ 3/4"	8610103	10 szt.	100 szt.	19,25
20 mm x GZ 1/2"	8610104	10 szt.	80 szt.	19,25
20 mm x GZ 3/4"	8610105	10 szt.	50 szt.	19,25
25 mm x GZ 3/4"	8610106	10 szt.	50 szt.	27,65
25 mm x GZ 1"	8610107	10 szt.	50 szt.	34,50
32 mm x GZ 1"	8610116	1 szt.	20 szt.	38,40
40 mm x GZ 1 1/4"	8610117	1 szt.	20 szt.	70,70
50 mm x GZ 1 1/2"	8610118	1 szt.	8 szt.	99,60
63 mm x GZ 2" (z brązu)	8713111	1 szt.	4 szt.	230,00

**Złączka prosta z PPSU**

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 x 16 mm	8710516	10 szt.	80 szt.	16,20
20 x 20 mm	8710520	10 szt.	80 szt.	19,30
25 x 25 mm	8710525	10 szt.	80 szt.	27,50
32 x 32 mm	8710532	1 szt.	20 szt.	48,20
40 x 40 mm	8710540	1 szt.	20 szt.	74,40
50 x 50 mm	8710550	1 szt.	8 szt.	97,50
63 x 63 mm	8710563	1 szt.	4 szt.	270,00

**Złączka redukcyjna z PPSU**

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
20 x 16 mm	8710616	10 szt.	80 szt.	18,30
25 x 16 mm	8710620	10 szt.	80 szt.	19,30
25 x 20 mm	8710625	10 szt.	80 szt.	25,40
32 x 20 mm	8710632	1 szt.	20 szt.	38,40
32 x 25 mm	8710633	1 szt.	20 szt.	42,70
40 x 32 mm	8710640	1 szt.	20 szt.	64,60
50 x 40 mm	8710650	1 szt.	8 szt.	97,40
63 x 50 mm	8710663	1 szt.	4 szt.	250,00



TECElogo – złączki

Kolano z PPSU

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 x 16 mm	8710716	10 szt.	100 szt.	19,30
20 x 20 mm	8710720	10 szt.	50 szt.	22,80
25 x 25 mm	8710725	10 szt.	40 szt.	37,00
32 x 32 mm	8710732	1 szt.	20 szt.	54,20
40 x 40 mm	8710740	1 szt.	8 szt.	86,50
50 x 50 mm	8710750	1 szt.	4 szt.	141,00
63 x 63 mm	8710763	1 szt.	4 szt.	295,00



Kolano wciskowe z PPSU

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 x 16 mm	8711116	10 szt.	100 szt.	17,45
20 x 20 mm	8711120	10 szt.	50 szt.	20,70
25 x 25 mm	8711125	10 szt.	40 szt.	25,10



Mufa przejściowa kątowa z miedzi standard

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm x GW 1/2"	8610202	10 szt.	100 szt.	17,95
20 mm x GW 1/2"	8610203	10 szt.	100 szt.	22,40
20 mm x GW 3/4"	8610204	10 szt.	80 szt.	28,00
25 mm x GW 3/4"	8610205	10 szt.	50 szt.	33,00
32 mm x GW 1"	8610206	1 szt.	20 szt.	67,50



Nypel przejściowy kątowy z miedzi standard

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm x GZ 1/2"	8610302	10 szt.	100 szt.	17,45
20 mm x GZ 1/2"	8610303	10 szt.	80 szt.	24,30
20 mm x GZ 3/4"	8610304	10 szt.	80 szt.	28,20
25 mm x GZ 3/4"	8610305	10 szt.	50 szt.	33,40
25 mm x GZ 1"	8610306	10 szt.	50 szt.	48,80
32 mm x GZ 1"	8610312	1 szt.	20 szt.	65,00



Trójnik 90° z GW z miedzi standard

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 x GW 1/2" x 16	8610402	10 szt.	80 szt.	28,20
20 x GW 1/2" x 20	8610403	10 szt.	50 szt.	36,00
25 x GW 3/4" x 25	8610404	10 szt.	40 szt.	49,90
32 x GW 1" x 32	8610406	1 szt.	8 szt.	89,00
40 x GW 1" x 40	8610408	1 szt.	8 szt.	222,00
50 x GW 1 1/4" x 50	8610410	1 szt.	4 szt.	258,00
63 x GW 1 1/2" x 63 (z brązu)	8713408	1 szt.	4 szt.	470,00



Trójnik 90° z PPSU

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 x 16 x 16 mm	8710916	10 szt.	40 szt.	24,60
20 x 20 x 20 mm	8710920	10 szt.	40 szt.	29,90
25 x 25 x 25 mm	8710925	10 szt.	40 szt.	43,70
32 x 32 x 32 mm	8710932	1 szt.	8 szt.	75,90
40 x 40 x 40 mm	8710940	1 szt.	8 szt.	119,00
50 x 50 x 50 mm	8710950	1 szt.	4 szt.	174,00
63 x 63 x 63 mm	8710963	1 szt.	4 szt.	460,00



Trójnik redukcyjny 90° z PPSU

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
20 x 16 x 16 mm	8711004	10 szt.	40 szt.	25,50
20 x 16 x 20 mm	8711005	10 szt.	40 szt.	27,50
20 x 20 x 16 mm	8711006	10 szt.	40 szt.	28,90
25 x 16 x 16 mm	8711007	10 szt.	40 szt.	32,80
25 x 16 x 25 mm	8711008	10 szt.	40 szt.	35,40
25 x 20 x 20 mm	8711009	10 szt.	40 szt.	35,40
25 x 20 x 25 mm	8711010	10 szt.	40 szt.	38,70
20 x 25 x 20 mm	8711011	10 szt.	40 szt.	38,70
32 x 16 x 32 mm	8711012	1 szt.	8 szt.	64,60
32 x 20 x 32 mm	8711013	1 szt.	8 szt.	64,60
32 x 25 x 32 mm	8711014	1 szt.	8 szt.	64,60
32 x 25 x 25 mm	8711015	1 szt.	8 szt.	64,60
40 x 25 x 40 mm	8711017	1 szt.	8 szt.	97,40
40 x 32 x 40 mm	8711018	1 szt.	8 szt.	97,40
40 x 32 x 32 mm	8711019	1 szt.	8 szt.	97,40
50 x 25 x 50 mm	8711020	1 szt.	4 szt.	129,90
50 x 32 x 50 mm	8711021	1 szt.	4 szt.	161,00
63 x 32 x 63 mm	8711022	1 szt.	4 szt.	430,00
63 x 50 x 63 mm	8711023	1 szt.	4 szt.	530,00



Adapter przejściowy TECElogo - miedź, do połączeń zaprasowywanych z brązu

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 x 15 mm Cu	8730100	10 szt.	100 szt.	19,90
20 x 18 mm Cu	8730101	10 szt.	100 szt.	31,50
25 x 22 mm Cu	8730102	10 szt.	50 szt.	39,10



Śrubunek płaskouszczelniony z mosiądzu standard

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm x 1/2"	8630201	5 szt.	80 szt.	42,10
16 mm x 3/4"	8630202	5 szt.	80 szt.	42,10
20 mm x 3/4"	8630203	5 szt.	50 szt.	46,10
25 mm x 1"	8630204	5 szt.	50 szt.	63,00
32 mm x 1 1/4"	8630205	1 szt.	20 szt.	84,80



Śrubunek przejściowy TECElogo na miedź, stal miękka i stal szlachetna

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.	
16 x 15 mm	8711202	wyprzedaż	10 szt.	80 szt.	42,80
16 x 18 mm	8711203	wyprzedaż	10 szt.	80 szt.	42,80
20 x 15 mm	8711204	wyprzedaż	10 szt.	80 szt.	46,10
20 x 18 mm	8711205	wyprzedaż	10 szt.	80 szt.	46,10



TECElogo – złączki

Zaślepka z PPSU

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	8710817	10 szt.	50 szt.	17,85
20 mm	8710821	10 szt.	50 szt.	22,90



Złączka do prób ciśnieniowych z odpowietrzeniem z mosiądzu standard

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	8640001	10 szt.	50 szt.	25,70



Kolano naścienne z mosiądzu standard

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm x 1/2" GW	8620002	10 szt.	80 szt.	21,30
20 mm x 1/2" GW	8620003	10 szt.	60 szt.	25,50



Kolano naścienne podwójne z mosiądzu standard

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm x GW 1/2" x 16	8620007	10 szt.	40 szt.	47,90



Kolano naścienne długie z mosiądzu standard

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm x GW 1/2"	8620008	10 szt.	50 szt.	29,90



Frez do kolana naściennego długiego

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
740131	1 szt.	--	*163,00



Listwa montażowa pojedyncza do kolan naściennych

z kompletem wkrętów

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
740113	1 szt.	30 szt.	11,80



Listwa montażowa pojedyncza do kolan naściennych z kompletem wkrętów

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
L = 150 mm	740112	1 szt.	10 szt.	20,50
L = 100/80 mm	740111	1 szt.	10 szt.	20,50



Korki do prób ciśnieniowych

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
1/2" GZ czerwony	720601	20 szt.	4320 szt.	1,30
1/2" GZ niebieski	720602	20 szt.	4320 szt.	1,30



Rozdzielacz instalacji sanitarnej DN 16 z mosiądzu standard

Dwusekcyjny z możliwością rozbudowy
np.: 2-sekcyjny + 3-sekcyjny=5-sekcyjny. Korpus z mosiądzu standard 3/4"
z wyjściem na odpowietrznik 3/8"

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm x 3/4"	8630002	1 szt.	20 szt.	61,00



Rozdzielacz instalacji sanitarnej DN 16 z mosiądzu standard

3-sekcyjny z możliwością rozbudowy.
Korpus z mosiądzu standard 3/4" z wyjściem na odpowietrznik 3/8"

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm x 3/4"	8630003	1 szt.	20 szt.	91,00



Trójnik krzyżakowy

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 x 16 x 16 mm	8740101	1 szt.	10 szt.	**120,00
20 x 16 x 16 mm	8740102	1 szt.	10 szt.	**135,00
20 x 16 x 20 mm	8740103	1 szt.	10 szt.	**144,00



Puszka ochronna

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16-20	8740100	1 szt.	--	**13,60



TECElogo – armatura przyłączeniowa do grzejników

Kolano montażowe do grzejników, długość 300 mm

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	8740401	10 szt.	50 szt.	41,00



Garnitur montażowy do zespołów VK

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	8740405	1 szt.	5 szt.	**104,00



Garnitur montażowy do zespołów VK "ze ściany"

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	8740406	1 szt.	5 szt.	**104,00



Garnitur montażowy do zespołów VK

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	8740550	1 szt.	5 szt.	45,00



Śrubunek zaciskowy typu Quetsch do mocowania kolan i trójników montażowych z zaworami grzejnikowymi

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
15 mm x 1/2" GZ	740132	10 szt.	200 szt.	7,20



Śrubunek zaciskowy typu Quetsch

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
15mm x 3/4" GW	740133	10 szt.	200 szt.	10,70



Śrubunek zaciskowy nypłowy typu Quetsch, niklowany

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
15 mm x 1/2" GZ	740134	10 szt.	200 szt.	12,10



Łuk prowadzący rurę

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 - 17 mm	77910010	25 szt.	200 szt.	3,60
20 mm	77910011	25 szt.	100 szt.	5,10



Rozdzielacz 1" z nyplami do złączy alternatywnych

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
2 sekcyjny	740102	1 szt.	--	123,40
3 sekcyjny	740103	1 szt.	--	173,30
4 sekcyjny	740104	1 szt.	--	222,30
5 sekcyjny	740105	1 szt.	--	266,80
6 sekcyjny	740106	1 szt.	--	309,00
7 sekcyjny	740107	1 szt.	--	358,00
8 sekcyjny	740108	1 szt.	--	404,00
9 sekcyjny	740109	1 szt.	--	446,00
10 sekcyjny	740110	1 szt.	--	493,00



Złącze alternatywne do rury TECElogo, gwint wewnętrzny 3/4" Eurokonus

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	8740216	10 szt.	200 szt.	12,25



Szafka natynkowa

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
2 - 4 sekcji 450/640/130 mm	77361021	1 szt.	25 szt.	190,00
5 - 8 sekcji 530/640/130 mm	77361022	1 szt.	23 szt.	216,00
6 - 9 sekcji 680/640/130 mm	77361023	1 szt.	17 szt.	248,00
9 - 12 sekcji 830/640/130 mm	77361024	1 szt.	13 szt.	276,00
12 - 16 sekcji 1030/640/130 mm	77361025	1 szt.	12 szt.	343,00



Szafka podtynkowa

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
2 - 4 sekcji 450/690-790/110-160 mm	77351021	1 szt.	26 szt.	204,00
5 - 8 sekcji 530/690-790/110-160 mm	77351022	1 szt.	21 szt.	220,00
6 - 9 sekcji 680/690-790/110-160 mm	77351023	1 szt.	19 szt.	260,00
9 - 12 sekcji 830/690-790/110-160 mm	77351024	1 szt.	15 szt.	288,00
12 - 16 sekcji 1030/690-790/110-160 mm	77351025	1 szt.	13 szt.	347,00



Obejmy pojedyncze do wszystkich typów rur

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16-32 mm (dł. 97 mm)	740151	200 szt.	19200 szt.	0,65
16-25 mm (koszulka 6x40 mm, wkręt 65 mm), z kołkiem rozporowym	740152	200 szt.	19200 szt.	0,81



Obejmy podwójne do wszystkich typów rur

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16-32 mm (dł. 97 mm)	740153	200 szt.	24000 szt.	0,76
16-25 mm (koszulka 6x40 mm, wkręt 65 mm), z kołkiem rozporowym	740154	150 szt.	18000 szt.	0,81



TECElogo – narzędzia

Kompletna walizka narzędziowa

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/kpl
16–25 mm	8760001	1 szt.	--	*689,00
32–50 mm	8760007	1 szt.	--	*895,00



Nożyce do cięcia rur

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16–25 mm	8760002	1 szt.	--	*153,00
wymienne ostrze	8760003	1 szt.	--	*50,00



Przecinak krążkowy

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
14–63 mm	8760008	1 szt.	--	*192,00
wymienne ostrze	8760009	1 szt.	--	*47,00



Szczypce do przytrzymania rur

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16–25 mm	8760006	1 szt.	--	*139,00



Kalibrator

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	8760016	1 szt.	--	*92,00
20 mm	8760020	1 szt.	--	*102,00
25 mm	8760025	1 szt.	--	*112,00
32 mm	8760032	1 szt.	--	*126,00
40 mm	8760040	1 szt.	--	*168,00
50 mm	8760050	1 szt.	--	*199,00
63 mm	8760063	1 szt.	--	*290,00



Uchwyt ręczny do kalibratora

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16–63 mm	8760000	1 szt.	--	*87,60



Uchwyt do kalibratora

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16–63 mm	8760005	1 szt.	--	*78,00



Klucze do demontażu złącza 16-20

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16-20 mm	8760103	1 szt.	--	*4,50



Klucze do demontażu złącza

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
25 mm	8760125	1 szt.	--	*19,40
32 mm	8760132	1 szt.	--	*21,90
40 mm	8760140	1 szt.	--	*27,10
50 mm	8760150	1 szt.	--	*29,90
63 mm	8760163	1 szt.	--	*42,00



Klucze do demontażu złącza

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	8760416	1 szt.	--	*11,00
20 mm	8760420	1 szt.	--	*12,00
25 mm	8760425	1 szt.	--	*13,00
32 mm	8760432	1 szt.	--	*36,00
40 mm	8760440	1 szt.	--	*39,00
50 mm	8760450	1 szt.	--	*43,00
63 mm	8760463	1 szt.	--	*43,00



Wewnętrzna sprężyna do gięcia

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	8760216	1 szt.	--	*34,50
20 mm	8760220	1 szt.	--	*42,00



Zewnętrzna sprężyna do gięcia

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	8760316	1 szt.	--	*36,00
20 mm	8760320	1 szt.	--	*39,90



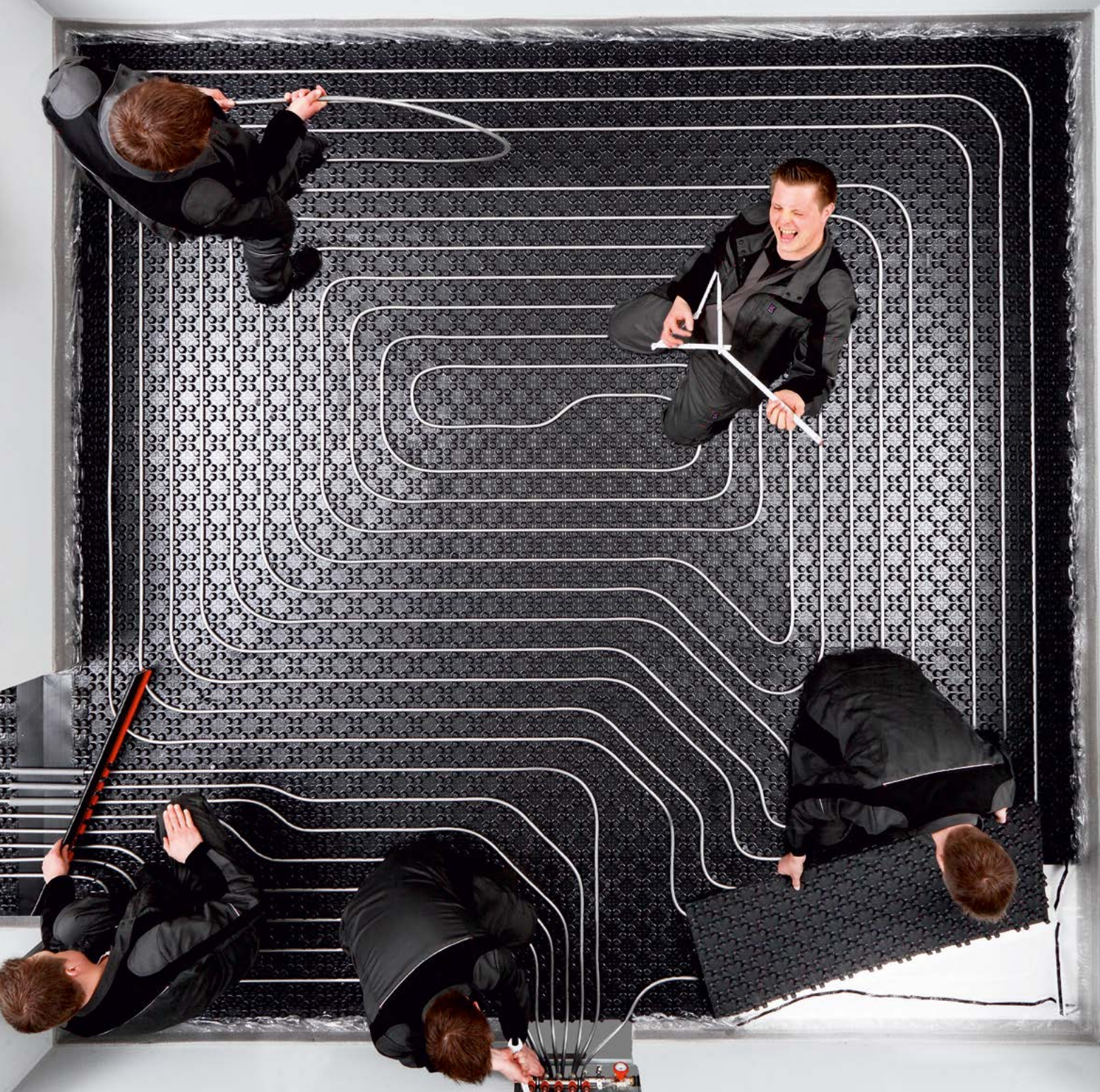


TECE 

Systemy grzewcze

TECEfloor

CENNIK 09/2018



TECEfloor – OGRZEWANIE PODŁOGOWE

W zakresie ogrzewania podłogowego firma TECE od dawna jest specjalistą. W latach 80-tych ubiegłego wieku firma wprowadziła na rynek pierwsze rury wielowarstwowe z taśmą aluminiową całkowicie odporne na dyfuzję tlenu do instalacji. Program TECEfloor jest więc rezultatem kilkudziesięcioletnich doświadczeń w zakresie ogrzewania podłogowego.

“Wszystkie komponenty są uważnie dobrane i w 100 % przetestowane pod względem kompatybilności oraz jakości, co gwarantuje najwyższy poziom bezpieczeństwa systemu.”



TECEfloor rozdzielacz typu Logo – prościej już nie można.....

Rozdzielacz ze stali szlachetnej TECE może być wyposażony w złączki wtykowe. Znacznie ułatwia to przyłączanie rur. Nadrukowany kod QS umożliwia łatwe zamówienie części zamiennych również w przypadku późniejszych napraw.

Jakość dla profesjonalistów

100% kompatybilność i sprawdzone bezpieczeństwo od TECE. Rury i łączniki TECEfloor podlegają stałym kontrolom w laboratorium TECE, a przy tym są regularnie testowane przez niezależne instytuty. Gwarantuje to pełną niezawodność naszych systemów rurowych.

TECEfloor jest kompletnym systemem złożonym z rur grzewczych, osprzętu do ich układania, rozdzielaczy i regulatorów.



Główne cechy:

- kompletny system ogrzewania powierzchni w nowych i modernizowanych obiektach
- “Silver Line Quality” (SLQ) - sprawdzony system jakości zgodny z normami DIN
- 100% kompatybilności wszystkich elementów systemu
- szklany design - termostaty pokojowe dostępne w asortymencie
- perfekcyjne rozwiązanie pod względem technicznym i wizualnym

“Nawet stosunkowo niepozorne urządzenia sterujące, takie jak termostaty pokojowe przyczyniają się do wizualnie harmonijnego efektu w pomieszczeniu”.



Szklany design

TECE zachowuje najwyższe standardy designu, nawet w przypadku sterowania w pojedynczym pomieszczeniu. Okrągłe termostaty pokojowe o minimalistycznym wyglądzie mają powierzchnię z prawdziwego szkła, które dostępne są w kolorach czarnym, białym i pomarańczowym. W każdej chwili możemy zmienić kolor obudowy...

Osłony idealnie pasujące do asortymentu ze szkła serii TECElux, TECEloop oraz TECESquare.

	Strona
Rury i złączki	42
Akcesoria montażowe	43
Szafki, rozdzielacze	45
Rozdzielacze	45
Ogrzewanie przemysłowe	50
Sterowanie układami grzewczymi	51

TECEfloor - rury i złączki

SLQ rury PE-RT do ogrzewania podłogowego

PE-RT typ II/EVOH, rura do ogrzewania podłogowego, materiał zgodny z PN-EN ISO 22391-2, klasyfikacja zgodna z ISO10508:

16 x 2,0 kl.4: 6 bar, Tmax 70°C / kl.5: 6 bar, Tmax 90°C

17 x 2,0 kl.4: 6 bar, Tmax 70°C / kl.5: 6 bar, Tmax 90°C

20 x 2,0 kl.4: 6 bar, Tmax 70°C / kl.5: 6 bar, Tmax 90°C

Rozmiar	Nr kat.		OZ 1	OZ 2	PLN/m
16 x 2 mm (w zwoju)	77121630	wyprzedaż	300 m	3000 m	3,90
16 x 2 mm (w zwoju)	77121660	wyprzedaż	600 m	2400 m	3,90
17 x 2 mm (w zwoju)	77121730		300 m	2400 m	3,98
17 x 2 mm (w zwoju)	77121756		560 m	2240 m	3,98
20 x 2 mm (w zwoju)	77122030	wyprzedaż	300 m	1800 m	4,98



SLQ rury PE-RT/Al/PE do ogrzewania podłogowego

PE-RT typ II/Al/PE, rura wielowarstwowa do ogrzewania podłogowego,

materiał zgodny z PN-EN ISO 21003-2, klasyfikacja zgodna z ISO10508:

16 x 2,0 kl.4: 6 bar, Tmax 70°C

Rozmiar	Nr kat.		OZ 1	OZ 2	PLN/m
16 x 2 mm (w zwoju)	77151630		300 m	3000 m	4,70
16 x 2 mm (w zwoju)	77151660		600 m	2400 m	4,70



SLQ rury PE-RT 5S do ogrzewania podłogowego

PE-RT typ 2, pięciowarstwowa rura do ogrzewania podłogowego

kl. 4 i 5: 6 bar, Tmax 70°C

Rozmiar	Nr kat.		OZ 1	OZ 2	PLN/m
16 x 2 mm (w zwoju)	77111630	NOWOŚĆ	300 m	2400 m	3,90
16 x 2 mm (w zwoju)	77111660	NOWOŚĆ	600 m	2400 m	3,90
20 x 2,25 mm (w zwoju)	77112030	NOWOŚĆ	300 m	1800 m	4,98
20 x 2,25 mm (w zwoju)	77112060	NOWOŚĆ	600 m	2400 m	**4,98
25 x 2,5 mm (w zwoju)	77112540		400 m	2000 m	**8,90



TECEfloor peszel ochronny

Rura osłonowa perforowana z tworzywa sztucznego do rur systemu

TECEfloor

Rozmiar	Nr kat.		OZ 1	OZ 2	PLN/m
34 x 28 mm	77911025		50 m	--	**6,90



SLQ złącze alternatywne

Złącze alternatywne do rur typu SLQ PE-RT i PE-RT/Al/PE oraz SLQ PE-RT 5S, gwint wewnętrzny 3/4" Eurokonus

Rozmiar	Nr kat.		OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 mm	77211600		10 szt.	200 szt.	12,00
17 mm	77211700		10 szt.	200 szt.	12,00
20 mm	77212000		10 szt.	200 szt.	13,05



SLQ złącze naprawcze

Nypel do złączy alternatywnych do systemu SLQ, gwint zewnętrzny

3/4" Eurokonus

Rozmiar	Nr kat.		OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
3/4" GZ x 3/4" GZ	77220034		10 szt.	100 szt.	11,20



SLQ złączka prosta do rury PE-RT

Złączka prosta z tulejami zaciskowymi do rury SLQ PE-RT oraz SLQ PE-RT 5S (nie należy stosować z rurami PE-RT/AI/PE o nr kat. 77151630 oraz 77151660)

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 x 16 mm	77220016	1 szt.	10 szt.	19,50
17 x 17 mm	77220017	1 szt.	10 szt.	35,90
20 x 20 mm	77220020	1 szt.	10 szt.	35,90
25 x 25 mm	77220025	1 szt.	10 szt.	**65,00



Złącze naprawcze zaciskowe z PPSU do rur SLQ PE-RT/AI/PE

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16x 16 mm	77220015	1 szt.	10 szt.	20,40



SLQ kalibrator do rur

Uniwersalny kalibrator z nożykiem fazującym do montażu złączy alternatywnych.

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16-17-20 mm	77920000	1 szt.	--	*87,20



Głowica do ręcznego i akumulatorowego narzędzia kalibrującego

Głowica kalibrująca do montażu złączy prostych z tulejami dla rur SLQ PE-RT oraz SLQ PE-RT 5S

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
17 x 2,0 mm	77921700	1 szt.	--	*118,00
20 x 2,0 mm	77922000	1 szt.	--	*118,00
25 x 2,5 mm	77922500**	1 szt.	--	*330,00



Izolacja rolowana IZOROL z folią laminowaną i styropianem EPS 100

grubość 30 mm, rozmiar 1 x 10 m (10 m²/szt.)

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/m ²
1 x 10 m	77539200	10 m ²	60 m ²	26,00



Taśma klejąca

Taśma klejąca, do łączenia paneli styropianowych jak i mankietów foliowych taśmy brzegowej

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
L = 66 m	77600010	1 szt.	36 szt.	13,90



Rozwijak do taśmy klejącej

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77600020	1 szt.	--	*69,00



Tacker

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77610024	1 szt.	--	*500,00



TECEfloor - akcesoria montażowe

Klipsy do tackera

16 - 20 mm, 300 klipsów w opakowaniu

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16-20 mm	77610018	1 szt.	28 szt.	40,90



Taśma brzegowa

żółta samoprzylepna, 150/8 mm

Długość	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/m
150/8 mm	77620011	25 m	150 m	1,85



Profil dylatacyjny

Długość = 1800 mm

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/m
10 x 100 mm	77630010	18 m	--	23,50



Łuk prowadzący rurę

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16 - 17 mm	77910010	25 szt.	200 szt.	3,60
20 mm	77910011	25 szt.	100 szt.	5,10
25 x 2,5 mm	77910012	25 szt.	100 szt.	**8,90



Nożyce do cięcia rur

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
16-25 mm	8760002	1 szt.	--	*153,00
wymienne ostrze	8760003	1 szt.	--	*50,00



Rozwijak ze stali ocynkowanej

Przystosowany do wszystkich rodzajów i średnic rur

	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
do 600 m	77840060	1 szt.	--	*369,00



Rozwijak do rur na kółkach

Przystosowany do wszystkich rodzajów i średnic rur

	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
do 800 m	77920020	1 szt.	--	*975,00



Taśma ściągająca do transportu zwojów rur

Szerokość	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
20 mm	77920010	1 szt.	10 szt.	*19,00



Szafka natynkowa

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
2 - 4 sekcji 450/640/130 mm	77361021	1 szt.	25 szt.	190,00
5 - 8 sekcji 530/640/130 mm	77361022	1 szt.	23 szt.	216,00
6 - 9 sekcji 680/640/130 mm	77361023	1 szt.	17 szt.	248,00
9 - 12 sekcji 830/640/130 mm	77361024	1 szt.	13 szt.	276,00
12 - 16 sekcji 1030/640/130 mm	77361025	1 szt.	12 szt.	343,00



Szafka podtynkowa

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
2 - 4 sekcji 450/690-790/110-160 mm	77351021	1 szt.	26 szt.	204,00
5 - 8 sekcji 530/690-790/110-160 mm	77351022	1 szt.	21 szt.	220,00
6 - 9 sekcji 680/690-790/110-160 mm	77351023	1 szt.	19 szt.	260,00
9 - 12 sekcji 830/690-790/110-160 mm	77351024	1 szt.	15 szt.	288,00
12 - 16 sekcji 1030/690-790/110-160 mm	77351025	1 szt.	13 szt.	347,00



TECEfloor rozdzielacz mosiężny 1" ogrzewania podłogowego z przepływomierzami magnetycznymi

W skład zestawu wchodzi:

- belka rozdzielacza z wbudowanymi przepływomierzami magnetycznymi na zasilaniu do regulacji przepływu w zakresie 0,5-3,0 l/min
- belka rozdzielacza z wbudowanymi wkładkami zaworów termostatycznych dla założenia głowic termoelektrycznych
- komplet uchwytów mocujących i spinających belki
- odpowietrzniki 2 szt.
- zaworki spustowo-napełniające ze złączką na węży
- zawory przyłączeniowe fi 3/4" do rozdzielacza 2 szt

Dla podłączenia rur grzewczych obiegów stosować złącza alternatywne fi 16, 17, 20 mm.



UWAGA! Wzierniki przepływomierzy magnetycznych muszą być oddalone od górnej części metalowej szafki rozdzielacza o min 5 cm – szafki TECE zapewniają zachowanie tych warunków. Rozdzielacze magnetyczne nie ulegają zabrudzeniu od wody grzewczej, a uszkodzenie wziernika nie powoduje wycieku wody z układu. **Najwyższy stopień bezpieczeństwa.**

Typ	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
2 sekcyjny	77331002	1 szt.	--	484,00
3 sekcyjny	77331003	1 szt.	--	594,00
4 sekcyjny	77331004	1 szt.	--	703,00
5 sekcyjny	77331005	1 szt.	--	813,00
6 sekcyjny	77331006	1 szt.	--	925,00
7 sekcyjny	77331007	1 szt.	--	1028,00
8 sekcyjny	77331008	1 szt.	--	1144,00
9 sekcyjny	77331009	1 szt.	--	1248,00
10 sekcyjny	77331010	1 szt.	--	1355,00
11 sekcyjny	77331011	1 szt.	--	1463,00
12 sekcyjny	77331012	1 szt.	--	1571,00

Dobór szafek:

Zalecane minimalne wymiary szafki rozdzielaczowej z uwzględnieniem czynności regulacyjnych - rozdz 7733 10 xx			
Ilość obwodów rozdzielacza	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Głębokość [mm]
2-5	450	690-790 podtynek lub 640 nadtynek	110-160 podtynek lub 130 nadtynek
6-7	530		
8-10	680		
11-12	830		

TECEfloor - rozdzielacze

TECEfloor rozdzielacz ogrzewania podłogowego ze stali nierdzewnej z przepływomierzami

Belki rozdzielacza pętli grzewczych o dużej objętości komory. Powierzchnia polerowana, dźwiękochłonne uchwyty do mocowania z funkcją szybkiego montażu, z włożoną nakrętką kołpakową 1". Zintegrowane wkładki zaworowe z podwójnym uszczelnieniem typu O-ring na popychaczu, grzybek zaworu typu O-ring dla bezpiecznego zamykania obwodów grzewczych. Przepływomierze z zakresem regulacji 0,5 – 4,0 l/min z blokadą, możliwością odcięcia przepływu zgodnie z normą PN-EN 1264-3. Przepływomierze z możliwością demontażu tzw. „szklanki” pod ciśnieniem systemowym.



Typ	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
2 sekcyjny	77310002	1 szt.	--	410,00
3 sekcyjny	77310003	1 szt.	--	520,00
4 sekcyjny	77310004	1 szt.	--	630,00
5 sekcyjny	77310005	1 szt.	--	741,00
6 sekcyjny	77310006	1 szt.	--	851,00
7 sekcyjny	77310007	1 szt.	--	961,00
8 sekcyjny	77310008	1 szt.	--	1072,00
9 sekcyjny	77310009	1 szt.	--	1182,00
10 sekcyjny	77310010	1 szt.	--	1293,00
11 sekcyjny	77310011	1 szt.	--	1403,00
12 sekcyjny	77310012	1 szt.	--	1513,00

SLQ zawór odcinający kulowy do rozdzielacza TECEfloor

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
3/4" GW x 1" GZ	77381001	1 szt.	20 szt.	35,90
1" GW x 1" GZ	77381003	1 szt.	16 szt.	54,40



SLQ komplet zaworów kątowych do rozdzielacza TECEfloor

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/kpl
3/4" GW x 1"	77381002	1 kpl	16 kpl	200,00



SLQ zawór kulowy z termometrem do rozdzielacza TECEfloor

Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
1" GW x 1" GZ	77381008	1 szt.	10 szt.	87,20



TECEfloor rozdzielacz ogrzewania podłogowego wraz z mieszaczem pompowym (pompa elektroniczna) i przepływomierzami magnetycznymi

W skład zestawu wchodzi:

- belka rozdzielacza 1" z wbudowaną wkładką regulacyjno-dozującą do montażu głowicy termostatycznej lub siłownika liniowego oraz z wbudowanymi zaworami termostatycznymi do montażu siłowników termoelektrycznych
- belka mosiężna rozdzielacza 1" z wbudowaną wkładką regulacyjno-dozującą do montażu głowicy termostatycznej lub siłownika liniowego oraz z wbudowanymi przepływomierzami magnetycznymi do regulacji przepływu (zasilanie pętli grzewczych) w zakresie 0,5-3,0 l/min,
- 2 x zawory grzybkowe 3/4" odcinające układ mieszacza od belek rozdzielacza
- komplet uchwytów mocujących i spinających belki,
- odpowietrzniki ręczne po 1 na każdej belce
- zawory spustowo-napełniające ze złączką na węża po 1 na każdej belce
- pompa mieszająca WILO Yonos PARA
- głowica termostatyczna z czujnikiem zanurzeniowym
- bypass z czujnikiem przegrzewu ustawiony na temperaturę 55-60 °C
- termometr 0-100 °C
- klucz serwisowy



Uwaga! Nie zaleca się stosować z pompami ciepła. Wymagana temperatura na źródle ciepła musi być wyższa o 20 °C niż nastawiona dla ogrzewania podłogowego. Zasilanie z kotła c.o. doprowadzić do dolnej belki.

Zasilanie obiegów grzewczych zawsze z górnej belki. Dla podłączenia rur grzewczych stosować złącza alternatywne fi 16, 17 i 20 systemu TECEfloor. Do sterowania pracą rozdzielacza można zastosować system analogowy EZC lub cyfrowy WLM 3. Wzierniki przepływomierzy magnetycznych muszą być oddalone od górnej części metalowej szafki rozdzielacza o min 5 cm – szafki TECE zapewniają zachowanie tych warunków.

Rozdzielacze magnetyczne nie ulegają zabrudzeniu od wody grzewczej, a uszkodzenie wziernika nie powoduje wycieku wody z układu.

Najwyższy stopień bezpieczeństwa.

Typ	Nr kat.	OZ 1	OZ 2		PLN/szt.
3 sekcyjny	77332013	1 szt.	--	wyprzedaż	2131,00
4 sekcyjny	77332014	1 szt.	--	wyprzedaż	2253,00
5 sekcyjny	77332015	1 szt.	--	wyprzedaż	2374,00
6 sekcyjny	77332016	1 szt.	--	wyprzedaż	2495,00
7 sekcyjny	77332017	1 szt.	--	wyprzedaż	2617,00
8 sekcyjny	77332018	1 szt.	--	wyprzedaż	2738,00
9 sekcyjny	77332019	1 szt.	--	wyprzedaż	2859,00
10 sekcyjny	77332020	1 szt.	--	wyprzedaż	2985,00

Dobór szafek:

Zalecane minimalne wymiary szafki rozdzielaczej z uwzględnieniem czynności regulacyjnych - rozdz 7733 20 xx			
Ilość obwodów rozdzielacza	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Głębokość [mm]
3	530	690-790 podtynek lub 640 nadtynek	110-160 podtynek lub 130 nadtynek
4-6	680		
7-9	830		
10	1030		

TECEfloor - rozdzielacze

TECEfloor rozdzielacz ogrzewania podłogowego zintegrowany z termostatycznym zaworem trójdrogowym i mieszaczem pompowym (pompa elektroniczna)

Przeznaczenie.

Urządzenie przeznaczone jest do nowoczesnych ogrzewań podłogowych z niskotemperaturowym źródłem ciepła. Temperatura wody dochodząca z kotłowni powinna być o 5°C wyższa niż nastawiona na trójdrogowym zaworze termostatycznym.

W skład zestawu wchodzi:

- rozdzielacz miedziany 1" z przepływomierzami magnetycznymi do regulacji przepływu (zasilanie pętli grzewczych belka górna) w zakresie 0,5-3,0 l oraz wbudowanymi w belkę wkładkami zaworów termostatycznych do montażu siłowników termoelektrycznych od 3-10 sekcji (belka dolna)
- bypass mieszacza - nie zmieniać nastaw fabrycznych
- 2 x zawory spustowo-napełniające ze złączką na węża
- 2 x ręczne zawory odpowietrzające
- pompa mieszająca WILO Yonos PARA
- zintegrowany zawór termostatyczny o kv=2,3
- 2 x zawory kulowe odcinające fi 3/4:"
- zabezpieczenie termiczne wyłączające pompę w przypadku gdy temperatura wody po zmieszaniu przekroczy
- 55-60°C
- 2 x termometry tarczowe 0-100°C
- kluczyk serwisowy



Uwaga! Nie zaleca się stosować z pompami ciepła. Podłączenie obiegów grzewczych przy pomocy złączy alternatywnych z gwintem EURO 3/4"

Wzierniki przepływomierzy magnetycznych muszą być oddalone od górnej części metalowej szafki rozdzielacza o min 5 cm – szafki TECE zapewniają zachowanie tych warunków.

Rozdzielacze magnetyczne nie ulegają zabrudzeniu od wody grzewczej, a uszkodzenie wziernika nie powoduje wycieku wody z układu.

Najwyższy stopień bezpieczeństwa.

Typ	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
3 sekcyjny	77332513	1 szt.	--	2377,00
4 sekcyjny	77332514	1 szt.	--	2492,00
5 sekcyjny	77332515	1 szt.	--	2608,00
6 sekcyjny	77332516	1 szt.	--	2723,00
7 sekcyjny	77332517	1 szt.	--	2838,00
8 sekcyjny	77332518	1 szt.	--	2953,00
9 sekcyjny	77332519	1 szt.	--	3069,00
10 sekcyjny	77332520	1 szt.	--	3184,00

Dobór szafek:

Zalecane minimalne wymiary szafki rozdzielaczowej z uwzględnieniem czynności regulacyjnych rozdz. 7733 25 xx			
Ilość obwodów rozdzielacza	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Głębokość [mm]
3	530	690-790 podtynek lub 640 nadtynek	110-160 podtynek lub 130 nadtynek
4-6	680		
7-9	830		
10	1030		

TECEfloor „2 w 1” dwuparametrowy rozdzielacz do ogrzewania podłogowego wraz z mieszaczem pompowym (pompa elektroniczna) i do c.o.

Specjalna konstrukcja pozwala zasilać układ grzejników i układ ogrzewania podłogowego wodą o różnych temperaturach: Ogrzewanie podłogowe max 45°C. Ogrzewanie grzejnikowe max 90°C (temperatura wody kotłowej).

Warunek konieczny: temperatura zasilania rozdzielacza min 20°C wyższa niż temp. w układzie ogrzewania podłogowego.

W skład zestawu wchodzi:

- mieszacz pompowy ogrzewania podłogowego z pompą elektroniczną YONOS PARA i bypasssem (nie zmieniać nastaw fabrycznych bypassu)
- górna belka mosiężna 1” w której obiegi ogrzewania podłogowego i grzejnikowego rozdziela wbudowana w belkę specjalna wkładka regulacyjno-dozująca do montażu głowicy termostatycznej
- przepływomierze magnetyczne o do regulacji przepływu (zasilanie pętli grzewczych) w zakresie 0,5-3,0 l/min (górna belka po stronie ogrzewania podłogowego)
- zawory odcinające obiegi grzejnikowe na powrotach (górna belka po stronie ogrzewania grzejnikowego)
- dolna belka mosiężna 1” w której obiegi ogrzewania podłogowego i grzejnikowego rozdziela wbudowana w belkę specjalna wkładka regulacyjno-dozująca do montażu siłownika liniowego lub głowicy termoelektrycznej wraz z wkładkami zaworów termostatycznych do montażu siłowników termoelektrycznych – po stronie ogrzewania podłogowego oraz grzejnikowego
- 2 x zawory spustowo- napełniające ze złączką na węży
- 2 x ręczne zawory odpowietrzające
- zabezpieczenie termiczne wyłączające pompę aby chronić układ przed przegrzaniem
- kluczyk serwisowy

Do podłączenia rur grzewczych stosować złącza alternatywne fi 16, 17 i 20 systemu TECEfloor.

Uwaga! Nie zaleca się stosować z pompami ciepła.

Wzierniki przepływomierzy magnetycznych muszą być oddalone od górnej części metalowej szafki rozdzielacza o min 5 cm – szafki TECE zapewniają zachowanie tych warunków.

Rozdzielacze magnetyczne nie ulegają zabrudzeniu od wody grzewczej, a uszkodzenie wziernika nie powoduje wycieku wody z układu.

Najwyższy stopień bezpieczeństwa.

Typ	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
c.o. 3 + 3 op	77333133	1 szt.	--	2409,00
c.o. 3 + 4 op	77333134	1 szt.	--	2529,00
c.o. 3 + 5 op	77333135	1 szt.	--	2649,00
c.o. 3 + 6 op	77333136	1 szt.	--	2770,00
c.o. 3 + 7 op	77333137	1 szt.	--	2890,00
c.o. 3 + 8 op	77333138	1 szt.	--	3010,00
c.o. 4 + 3 op	77333143	1 szt.	--	2599,00
c.o. 4 + 4 op	77333144	1 szt.	--	2720,00
c.o. 4 + 5 op	77333145	1 szt.	--	2840,00
c.o. 5 + 3 op	77333153	1 szt.	--	2689,00
c.o. 5 + 4 op	77333154	1 szt.	--	2809,00
c.o. 6 + 3 op	77333163	1 szt.	--	2779,00



Dobór szafek do rozdzielacza „2 w 1”:

Zalecane minimalne wymiary szafki rozdzielaczowej z uwzględnieniem czynności regulacyjnych - rozdz 7733 30(31) xx			
Ilość obwodów rozdziel OP+CO	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Głębokość [mm]
3+3	680	690-790 podtynek lub 640 nadtynek	110-160 podtynek lub 130 nadtynek
4+3 - 6+3	830		
7+3 - 8+3	1030		

UWAGA: Poza wymienionymi obok układami można zamawiać jeszcze następujące kombinacje:
 Ilość sekcji grzejnikowych Ilość sekcji podłogowych
 od 1 do 6 od 2 do 4
 od 1 do 4 od 5 do 8

TECEfloor - ogrzewanie przemysłowe

TECEfloor rozdzielacz do przemysłowego ogrzewania podłogowego wykonany z plastiku 1 1/2" – moduł podstawowy.

Rozdzielacz do przemysłowego ogrzewania podłogowego wykonany z plastiku, moduł podstawowy służący do modułowego montażu rozdzielacza do max 20 sekcji, zawierający zawory spustowe i napełniające, wsporniki ścienne oraz kompletną sekcję do przyłączenia zaworów odcinających. Ciśnienie robocze 3 bary, temperatura pracy od -20 do 60 stopni Celsjusza. Ciśnienie próby 6 bar (< 30 stopni Celsjusza, 24h)

Typ	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt
moduł podstawowy	77390110	1 szt.	--	**615,00



TECEfloor kompletna sekcja rozdzielacza zawierająca powrót i zasilanie.

Kompletna sekcja rozdzielacza przemysłowego z możliwością połączenia od 1 do 20 sekcji w moduł. Każda sekcja łączona poprzez uszczelnienie typu O-ring. Zasilanie z rotametrem 4-20 l/min. Podłączenie rury za pomocą adaptera typu TECEflex.

Typ	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt
	77390113	1 szt.	--	**265,00



UWAGA: szerokość rozdzielacza (a) zawierająca moduł podstawowy wzrasta o 70 mm wraz z każdą sekcją.

UWAGA: dla rozdzielaczy od 10 sekcji wymagane jest stosowanie dodatkowego wspornika ściennego 77390120.

TECEfloor komplet adapterów typu TECEflex do rozdzielacza przemysłowego.

Zestaw adapterów typu TECEflex do podłączenia rury do rozdzielacza przemysłowego TECEfloor

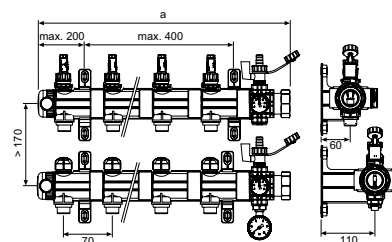
Rozmiar	Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt
25 x 2,5 typ TECEflex	77390114	1 szt.	--	**130,00



TECEfloor komplet dodatkowych wsporników ściennych.

Komplet dodatkowych wsporników ściennych rozdzielacza przemysłowego TECEfloor dla rozdzielaczy od 10 do max 20 sekcji, max odległość wsporników 400 mm.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt
77390120	1 szt.	--	**78,00



TECEfloor rozdzielacz przemysłowy – manometr

jako opcja wyposażony w zawór, montowany w module podstawowym.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt
77390130	1 szt.	--	**79,00



TECEfloor komplet kulowych zaworów odcinających 1 1/2"

TECEfloor zestaw kulowych zaworów odcinających 1 1/2" do rozdzielacza przemysłowego TECEfloor wykonane z mosiądzu.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt
77381006	1 szt.	--	**249,00



Sterowanie analogowe układów grzewczych TECEfloor

TECEfloor - moduł główny sterujący 8 strefowy Ezc-12-8 230 V

Zarządza pętlami grzewczymi ogrzewania podłogowego, pompą rozdzielacza, kotłem i strefą grzejnikową – max 8 stref rozdzielacza

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840031	1 szt.	--	740,00



TECEfloor - moduł główny sterujący 4 strefowy Ezc-12-4 230 V

Zarządza pętlami grzewczymi ogrzewania podłogowego, pompą rozdzielacza, kotłem i strefą grzejnikową – max 4 stref rozdzielacza

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840030	1 szt.	--	510,00



TECEfloor - Termostat natynkowy membranowy F-TH085A 230 V

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840032	1 szt.	--	108,00



TECEfloor - termostat z serii MWD5 z wbudowanym modułem WiFi.

Termostat zegarowy programowalny, 4 zmiany temperatury na dobę, cykl tygodniowy.

W komplecie czujnik temp. posadzki i powietrza. Kolorowy wyświetlacz i ekran dotykowy; zawiera menu w języku polskim. Funkcja adaptacji wewnątrz zapewnia uzyskanie odpowiedniej temperatury dokładnie w zaprogramowanym czasie. Dodatkowo termostat posiada możliwość monitorowania zużycia energii. Termostat do montażu w puszcze montażowej. Wbudowany moduł WiFi do współpracy z systemem Android i iOS.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
NOWOŚĆ 77840035	1 szt.	--	669,00



NOWOŚĆ

TECEfloor - termostat wzorniczy ze szklaną pokrywą i elementem sterującym DT - 230 V

	Nr kat.	OZ 1	PLN/szt.
element sterujący czarny	77410024	1 szt.	144,00,
szkło czarne, obudowa czarna	77400015	1 szt.	** 247,00
szkło białe, obudowa biała	77400016	1 szt.	** 247,00
szkło pomarańcz, obudowa biała	77400017	1 szt.	** 402,00



TECEfloor - sterowanie układami grzewczymi

Zintegrowane sterowanie cyfrowe układów grzewczych TECEfloor

TECEfloor - Moduł WLM3-1FS, 8 x 230 V

Kontrola 8 stref grzewczych. Kontrola pompy obiegowej, głównej i kotła. Kontrola zaworu mieszającego. Możliwość sterowania pogodowego. Możliwość zmian wszystkich parametrów fabrycznych. Możliwość sprawdzenia aktualnych temperatur w pomieszczeniach i ustawień z poziomu Modułu głównego. Możliwość komunikacji z BMS poprzez MOD Bus.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840040	1 szt.	--	**2606,00



TECEfloor - Moduł Główny WLM3-1BA, 8 x 230 V, bez wyświetlacza

Kontrola 8 stref grzewczych. Kontrola pompy obiegowej, głównej i źródła ciepła. Kody usterek. Możliwość komunikacji z BMS poprzez MOD Bus.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840041	1 szt.	--	1051,00



TECEfloor - Moduł Rozszerzający WLM3-1AO, 6 x 230 V

Kontrola 6 stref grzewczych. Kontrola pompy obiegowej. Komunikacja z Modułem Głównym za pomocą 4-żyłowej magistrali danych. Funkcjonuje tylko z modułem głównym - nie może być stosowany jako autonomiczny zestaw.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840042	1 szt.	--	984,00



Termostaty przewodowe

TECEfloor - Termostat WLTM3-19

Termostat przewodowy z możliwością doregulowania temperatury o +/- 4 °C i manualną zmianą trybu pracy. Możliwość podłączenia zewnętrznego czujnika temp. pomieszczenia, np. w pomieszczeniach o dużej wilgotności lub gdy instalacja termostatu nie jest możliwa ze względów estetycznych.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840043	1 szt.	--	253,00



TECEfloor - Termostat WLTD3-19

Termostat przewodowy z możliwością doregulowania temperatury o +/- 4 °C i manualną zmianą trybu pracy. Termostat wyposażony fabrycznie w czujnik temp. podłogi - kontrola temp. pomieszczenia i minimalnej (terakota w łazienkach, salonach, basenach) lub maksymalnej (drewno) temp. podłogi.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840044	1 szt.	--	308,00



TECEfloor - Termostat WLTA3-19

Termostat przewodowy z możliwością doregulowania temperatury o +/- 4 C

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840045	1 szt.	--	236,00



Termostaty przewodowe z wyświetlaczem

TECEfloor - Termostat WLCT3-19

Przewodowy termostat programowalny z podświetlaniem, 4 zmiany temp. na dobę, różne tryby pracy do wyboru. Cykl tygodniowy. Możliwość kontroli pracy innych termostatów - tworzenie stref. Możliwość podłączenia czujnika podłogowego. Funkcja „nauki“ - optymalny rozruch.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840046	1 szt.	--	670,00



TECEfloor - Termostat WLDT3-19

Podświetlany termostat przewodowy z możliwością doregulowania temperatury o +/- 4 C i manualną zmianą trybu pracy. Termostat może współpracować z czujnikiem temp. podłogi.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840047	1 szt.	--	353,00



Termostaty bezprzewodowe

TECEfloor - Termostat WLTM3-29

Termostat bezprzewodowy z możliwością doregulowania temperatury o +/- 4 °C i manualną zmianą trybu pracy. Możliwość podłączenia zewnętrznego czujnika temp. pomieszczenia, np. w pomieszczeniach o dużej wilgotności lub gdy instalacja termostatu nie jest możliwa ze względów estetycznych.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840048	1 szt.	--	**452,00



TECEfloor - Termostat WLTD3-29

Termostat bezprzewodowy z możliwością doregulowania temperatury o +/- 4 °C i manualną zmianą trybu pracy. Termostat wyposażony fabrycznie w czujnik temp. podłogi - kontrola temp. pomieszczenia i minimalnej (terakota w łazienkach, salonach, basenach) lub maksymalnej (drewno) temp. podłogi.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840049	1 szt.	--	**507,00



TECEfloor- sterowanie układami grzewczymi

TECEfloor - Termostat WLTA3-29

Termostat bezprzewodowy z możliwością doregulowania temperatury o +/- 4 °C

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840050	1 szt.	--	**435,00



Termostaty bezprzewodowe z wyświetlaczem

TECEfloor - Termostat WLCT3-29

Bezprzewodowy termostat programowalny z podświetlaniem, 4 zmiany temp. na dobę, różne tryby pracy do wyboru. Cykl tygodniowy. Możliwość kontroli pracy innych termostatów - tworzenie stref. Możliwość podłączenia czujnika podłogowego. Funkcja „nauki” - optymalny rozruch.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840051	1 szt.	--	**771,00



TECEfloor - Termostat WLDT3-29

Podświetlany termostat bezprzewodowy z możliwością doregulowania temperatury o +/- 4 °C i manualną zmianą trybu pracy. Termostat może współpracować z czujnikiem temp. podłogi.

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840052	1 szt.	--	**528,00



TECEfloor - Odbiornik sygnału WLRC3-19

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840053	1 szt.	--	**617,00



TECEfloor - pokrywa termostatu WLIC3

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840063	1 szt.	--	34,70



TECEfloor - Czujnik wilgotności WLHX3-19

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840054	1 szt.	--	**531,00



TECEfloor- sterowanie układami grzewczymi

TECEfloor - Przełącznik trybu pracy WLAC3-1

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840055	1 szt.	--	**630,00



TECEfloor - Moduł kompensacji pogodowej WLOC3-19

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840056	1 szt.	--	**857,00



TECEfloor - Czujnik zasilania ETF-522

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840057	1 szt.	--	**203,00



TECEfloor - Czujnik temperatury podłogi ETF-144/99A

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77840058	1 szt.	--	93,80



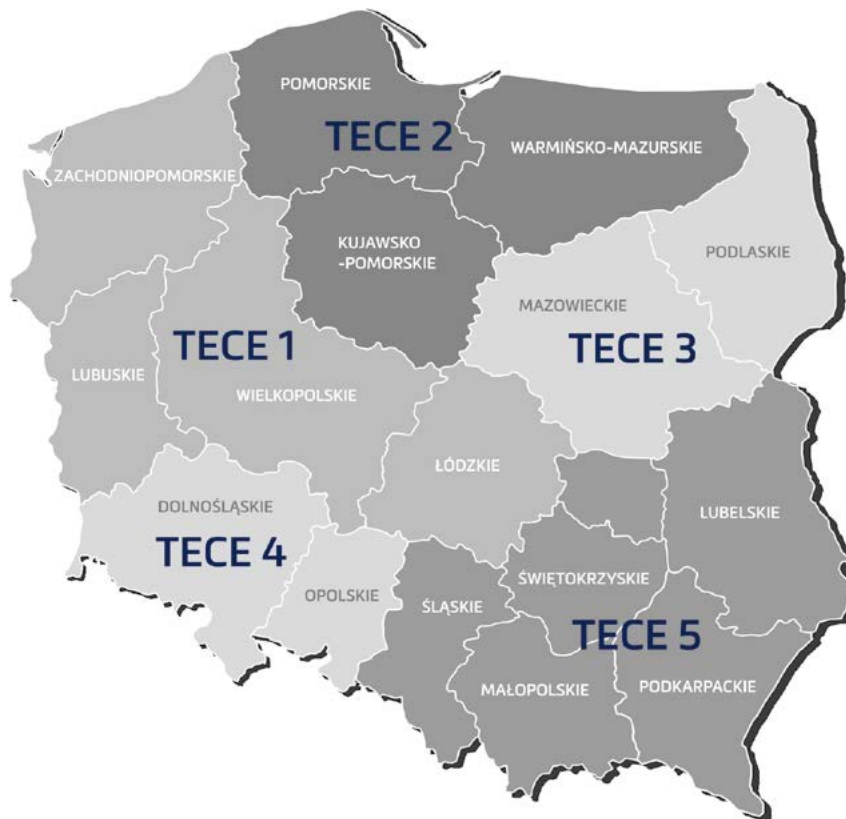
Siłownik SLQ termoelektryczny (230V), w stanie bezprądowo zamkniętym (NC), z przyłączem M30 x 1,5 do rozdzielaczy ogrzewania podłogowego TECE

Nr kat.	OZ 1	OZ 2	PLN/szt.
77490010	1 szt.	10 szt.	109,70





POZNAJ NAS LEPIEJ



Dyrektor Handlowy - Krzysztof Kaczmarek

– tel. 503 188 812

TECE 1: Szef Regionu – Piotr Blige

– tel. 691 015 350

Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Krzysztof Makowski – tel. 665 855 552
 Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Maciej Jędrzejewski – tel. 515 220 688
 (region zachodniopomorski, lubuski)
 Doradca Techniczno-Handlowy - Sebastian Roszak – tel. 693 699 900
 (region zachodniopomorski)
 Doradca Techniczno-Handlowy – Marcin Małmyga – tel. 697 588 883
 (region lubuski)
 Doradca Techniczno-Handlowy – Michał Ożarek – tel. 697 588 887
 (region wielkopolski-północny)
 Doradca Techniczno-Handlowy – Daniel Pawłowski – tel. 503 143 056
 (region wielkopolski-południowy)
 Doradca Techniczno-Handlowy – Łukasz Hetka – tel. 535 366 006
 (region łódzki)

TECE 2: Szef Regionu – Maciej Tomasiakiewicz

– tel. 608 620 062

Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Rafał Petryszyn – tel. 693 599 990
 Doradca Techniczno-Handlowy – Adam Dondalski – tel. 515 061 236
 (region warmińsko-mazurski)
 Doradca Techniczno-Handlowy – – tel. 601 942 489
 (region kujawsko-pomorski)
 Doradca Techniczno-Handlowy – Marcin Labuda – tel. 601 640 725
 (region pomorski)

TECE 3: Szef Regionu – Paweł Nowicki

– tel. 691 994 443

Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Artur Majewski – tel. 609 614 274
 Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Sebastian Remiszewski – tel. 660 565 800
 Doradca Techniczno-Handlowy – Tomasz Miaskiewicz – tel. 519 539 100
 (region mazowiecki)
 Doradca Techniczno-Handlowy – Grzegorz Łopieński – tel. 691 976 576
 (region podlaski)
 Doradca Techniczno-Handlowy – Korneliusz Rydzewski – tel. 883 383 935
 (region mazowiecki, podlaski)

TECE 4: Szef Regionu – Grzegorz Koźmiński

– tel. 601 874 881

Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Tomasz Bołoz – tel. 735 200 370
 (region dolnośląski, opolski)
 Doradca Techniczno-Handlowy – Józef Bodak – tel. 515 061 235
 (region dolnośląski)
 Doradca Techniczno-Handlowy – Krzysztof Kozarewicz – tel. 665 955 585
 (region opolski)

TECE 5: Szef Regionu – Rafał Durda

– tel. 603 982 247

Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Tomasz Matloch – tel. 518 018 551
 Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Adam Filipiuk – tel. 609 366 668
 (region podkarpacki, świętokrzyski, lubelski)
 Doradca Techniczno-Handlowy - Urszula Wysopal – tel. 504 145 528
 (region małopolski)
 Doradca Techniczno-Handlowy - Adam Kubica – tel. 605 789 864
 (region śląski)
 Doradca Techniczno-Handlowy - Mateusz Ziębiński – tel. 694 619 392
 (region śląski)
 Doradca Techniczno-Handlowy – Marcin Zygmunt – tel. 532 228 570
 (region podkarpacki)
 Doradca Techniczno-Handlowy – Marcin Toborek – tel. 535 393 644
 (region świętokrzyski)
 Doradca Techniczno-Handlowy – Tomasz Kowalczyk – tel. 665 855 557
 (region lubelski)

Doradztwo Techniczno-Projektowe:

Dyrektor ds. Technicznych – Andrzej Durda – tel. 601 756 628
 Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Aleksandra Drozdalska – tel. 535 411 788
 Doradca ds. Technicznych i Projektowych – Andrzej Marchewicz – tel. 601 940 056
 Doradca ds. Technicznych – Andrzej Majewski – tel. 601 781 474

Szef Serwisu – Mirosław Litke

– tel. 506 055 898

Specjalista ds. serwisu technicznego - Jarosław Krukar – tel. 728 451 164

Więcej informacji:
www.tece.pl

TECE Sp. z o.o.
Polska
T +48 71/38 39 100
tece@tece.pl
www.tece.pl