

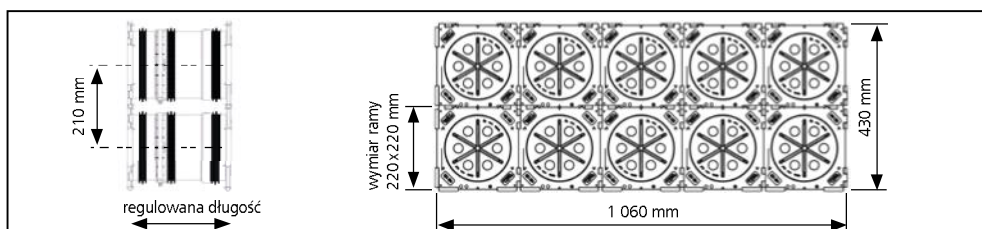
PRZEPUSTY KABLOWE I FLANSZA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO

DWUSTRONNY PRZEPUST DO ZABETONOWANIA Z MOŻLIWOŚCIĄ DOPASOWANIA DO GRUBOŚCI ŚCIANY NA MIEJSCU MONTAŻU



Opis i dane techniczne:

- wodo i gazoszczelność po zabetonowaniu do 2,5 bara
- płynna regulacja do pożądanej grubości ściany bezpośrednio na miejscu montażu
- możliwość łączenia w pakiety na miejscu montażu dzięki systemowi pióro-wpust umieszczonemu na krawędziach ramy przepustu
- przepust dwustronny, możliwość zastosowania pokryw uszczelniających z obu stron
- możliwość zastosowania pokryw uszczelniających do kabli oraz gładkich i karbowanych rur osłonowych
- występuje w wersji dla ścian typu „sandwich”

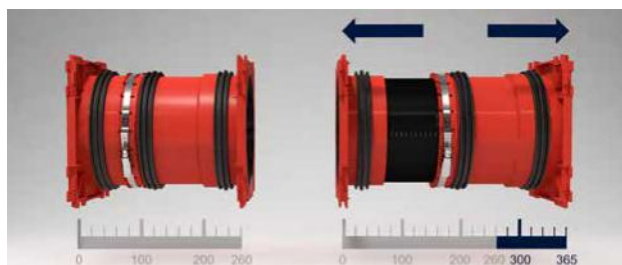


DWUSTRONNY PRZEPUST DO ZABETONOWANIA Z MOŻLIWOŚCIĄ DOPASOWANIA DO GRUBOŚCI ŚCIANY, Z MUFA WTYKOWĄ DO USZCZELNIANIA GŁADKICH RUR OSŁONOWYCH



Opis i dane techniczne:

- wodo i gazoszczelność do 0,5 bara
- płynna regulacja do pożądanej grubości ściany bezpośrednio na budowie
- możliwość łączenia w pakiety na miejscu montażu dzięki systemowi pióro-wpust umieszczonemu na krawędziach ramy przepustu
- możliwość zastosowania z jednej strony pokryw systemowych do uszczelnienia kabli lub rur oraz wykorzystanie mufy wtykowej do uszczelnienia gładkich rur osłonowych



płynna regulacja do dowolnej grubości ściany, na przykład HSI150 1x1 K2 Varia 260-365



zastosowanie z pokrywami systemowymi KES MA150 D



HSI150 GSM Varia połączone w pakiet i zabetonowane



uszczelnienie kabli za pomocą pokryw HSI150 DG

PRZEPUSTY KABLOWE I FLANSZA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO

HSI150 K2 VARIA – PRZEPUST KABLOWY				
Zdjęcie	Do grubość ściany (w mm)	Nr katalogowy	Numer artykułu	GTIN
Przepust kablowy				
	200 – 260	HSI 150 1x1 K2 Varia 200-260	3030300084	4052487135009
	260 – 365	HSI150 1x1 K2 Varia 260-365	3030300085	4052487134231
	365 – 470	HSI150 1x1 K2 Varia 365-470	3030300086	4052487140430
	470 – 575	HSI150 1x1 K2 Varia 470-575	3030300087	4052487140454

Dopasowanie przepustu do żądanej grubości ściany następuje poprzez ustawienie właściwej wartości i dokręcenie opaski za pomocą specjalnego klucza (znajduje się w zakresie dostawy).

HSI150 GSM VARIA – PRZEPUST KABLOWY				
Zdjęcie	Do grubość ściany (w mm)	Nr katalogowy	Numer artykułu	GTIN
Przepust kablowy do rur Ø 110 mm				
	200 – 260	HSI150 1x1 GSM110 Varia/200-260	2120206120	4052487153577
	260 – 365	HSI150 1x1 GSM110 Varia/260-365	2120206126	4052487153584
	365 – 470	HSI150 1x1 GSM110 Varia/365-470	2120206136	4052487153591
	470 – 575	HSI150 1x1 GSM110 Varia/470-575	2120206147	4052487153607
Przepust kablowy do rur Ø 125 mm				
	200 – 260	HSI150 1x1 GSM125-Varia/200-260	2120206220	4052487153614
	260 – 365	HSI150 1x1 GSM125-Varia 260-365	2120206226	4052487153621
	365 – 470	HSI150 1x1 GSM125-Varia 365-470	2120206236	4052487153638
	470 – 575	HSI150 1x1 GSM125-Varia 470-575	2120206247	4052487153645
Przepust kablowy do rur Ø 160 mm. Możliwość połączenia w pakiet jedynie przy użyciu dystansów HSI AH40				
	260 – 320	HSI150 1x1 GSM160 Varia 260-320	2120206326	4052487153652
	320 – 425	HSI150 1x1 GSM160 Varia 320-425	2120206332	4052487153669
	425 – 530	HSI150 1x1 GSM160 Varia 425-530	2120206342	4052487153676
	530 – 635	HSI150 1x1 GSM160 Varia 530-635	2120206353	4052487153683

Dopasowanie przepustu do żądanej grubości ściany następuje poprzez ustawienie właściwej wartości i dokręcenie opaski za pomocą specjalnego klucza (znajduje się w zakresie dostawy).



Odpowiednie wyposażenie dodatkowe, takie jak elementy dystansowe do zwiększenia odległość od osi przepustu do 250 mm opisane są w części akcesoria stronie 32 .

