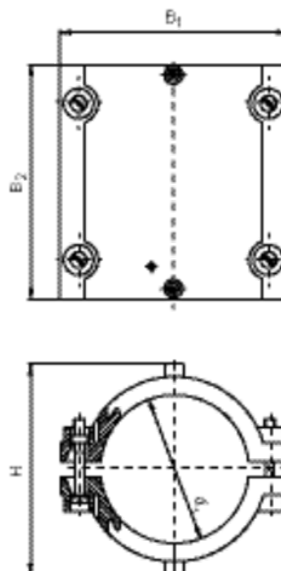


RS

Obejma wzmacniająca

Zwarta konstrukcja składająca się z dwóch siodełek z PE-HD służąca do naprawy niewielkich uszkodzeń rur bez wycieku mediów. Z niezatopionym w tworzywie elementem grzewczym, w celu optymalnego przekazywania ciepła.



PE 100 SDR 11

Maksymalne ciśnienie robocze 16 bar (woda)/10 bar (gaz)



Indeks	d_1	Opak.	Paleta	H	B_1	Masa kg/szt.
612519	63	20	360	106	105	0,270

Złączki elektrooporowe FRIALEN mogą być zgrzewane z rurami o SDR 11 do 17.6. Minimalna grubość ścianki $s_{min} \geq 3$ mm. Inne SDR na zapytanie. Proszę obowiązkowo zwracać uwagę na oznakowanie bezpośrednio na produkcie.

Rejestracja DVGW- nr: DV-8601AU2248

RS

Obejma wzmacniająca

Zakres zastosowania

Obejmy wzmacniające systemu FRIALEN służą do naprawy niewielkich uszkodzeń rur bez wycieku mediów, szczególnie w celu wzmocnienia zaciskanych stref i punktów uszkodzeń zewnętrznych.

Instrukcja montażu

Zgrzewanie rur przy użyciu obejm wzmacniających FRIALEN za pomocą zgrzewarek FRIALEN gwarantuje połączenie szczelne i wzdłużnie wytrzymałe.

Oba siodła obejm powinny być odpowiednio przygotowana zgodnie z ogólnymi instrukcjami montażu (patrz „Instrukcje montażu kształtek FRIALEN przeznaczonych do przyłączy domowych oraz rur przesyłowych o średnicy do d 225”). Przygotowanie do zgrzewania obejmuje również usunięcie warstwy utlenionej i oczyszczenie powierzchni stykowej rury.

Zalety stosowania obejm wzmacniających RS:

Zwarta konstrukcja

Siodło PE-HD z niezatopioną w tworzywie spiralą grzewczą zapewnia bezpośrednie doprowadzenie ciepła do powierzchni rury

Wstępnie zmontowany produkt bez luźnych części

Wyjątkowo szerokie strefy zgrzewu

Dodatkowy kod kreskowy umożliwiający dokładniejszą identyfikację produktu (kod Traceability)