

SRD-F

Pierścień zacinający

Właściwości

Typ konstrukcji	pierścień zacinający
Uzupełnienie typu konstrukcji	typoszereg francuski
Materiał	stal
Ochrona powierzchni	galwanizowany



Wskazówka

Wskazówki do montażu, zabudowy, obciążalności ciśnieniowej i dopuszczalnych temperatur roboczych są zawarte w Informacjach Technicznych dwuzłączek rurowych.

Artykuł

Oznaczenie	Ciśnienie robocze bar	Ø d2 (mm)	L1 (mm)
SRD 13	PN 400	13,25	10,0
SRD 17	PN 400	16,75	10,0
SRD 21	PN 250	21,25	10,0
SRD 27	PN 250	26,75	10,5
SRD 33	PN 160	33,50	10,5

typoszereg: LL = bardzo lekki L = lekki S = ciężki – PN = ciśnienie znamionowe PB = maks. ciśnienie robocze – Ø d2 = średnica zewnętrzna rury