



Modelis
Viencaurules skava
Papildinājums modelim
Skavas iekšpuse rievota
Sērija
Viegls
Standarts
DIN 3015-1
Temperatūra maks.
90 °C
Temperatūra min.
-30 °C
Materiāls
Polypropylene (PP)

Apraksts

Rievas uz skavu iekšējās virsmas mazina triecienus un vibrācijas un absorbē spēkus, kas ir caurules ass virzienā. Sprauga starp daļām nodrošina caurules nospiegošanu.

Norādot

Šļūteni un kabeļu turēšanai ieteicams izmantot skavas ar gludu iekšējo virsmu. Montāža tiek veikta bez nospiegošanas līdz bloka augstums H samazinās par spraugas izmēru S1.

Produkts

Apzīmējums	Caurules ārējais Ø d2 mm	Caurules ārējais Ø d2	Skavas izmērs	e1 mm	H mm	L mm	S1 mm
SRS 106 A PP	6.0	-	1	20	27	34	0.6
SRS 106.4 A PP	6.4	1/4"	1	20	27	34	0.6
SRS 108 A PP	8.0	5/16"	1	20	27	34	0.6
SRS 109.5 A PP	9.5	3/8"	1	20	27	34	0.6
SRS 110 A PP	10.0	-	1	20	27	34	0.6
SRS 112 A PP	12.0	-	1	20	27	34	0.6
SRS 0212.7 PP	12.7	1/2"	2	26	33	40	0.8
SRS 0213.5 PP	13.5	-	2	26	33	40	0.8
SRS 0214 PP	14.0	-	2	26	33	40	0.8
SRS 0215 PP	15.0	-	2	26	33	40	0.8
SRS 0216 PP	16.0	5/8"	2	26	33	40	0.8
SRS 0217.2 PP	17.2	-	2	26	33	40	0.8
SRS 0218 PP	18.0	-	2	26	33	40	0.8
SRS 0319 PP	19.0	3/4"	3	33	35	48	1.0
SRS 0320 PP	20.0	-	3	33	35	48	1.0
SRS 0321.3 PP	21.3	-	3	33	35	48	1.0
SRS 0322 PP	22.0	-	3	33	35	48	1.0
SRS 0323 PP	23.0	-	3	33	35	48	1.0
SRS 0325 PP	25.0	1"	3	33	35	48	1.0
SRS 0426.9 PP	26.9	-	4	40	42	57	1.2
SRS 0428 PP	28.0	-	4	40	42	57	1.2
SRS 0430 PP	30.0	-	4	40	42	57	1.2
SRS 0532 PP	32.0	1.1/4"	5	52	58	70	1.2
SRS 0533.7 PP	33.7	-	5	52	58	70	1.2
SRS 0535 PP	35.0	-	5	52	58	70	1.2
SRS 0538 PP	38.0	1.1/2"	5	52	58	70	1.2
SRS 0540 PP	40.0	-	5	52	58	70	1.2
SRS 0542 PP	42.0	-	5	52	58	70	1.2
SRS 0542.4 PP	42.4	-	5	52	58	70	1.2
SRS 0644.5 PP	44.5	1.3/4"	6	66	66	86	1.2
SRS 0645 PP	45.0	-	6	66	66	86	1.2
SRS 0648 PP	48.0	-	6	66	66	86	1.2
SRS 0650 PP	50.0	-	6	66	66	86	1.2

Apzīmējums	Caurules ārējais Ø d2		Skavas izmērs	e1	H	L	S1
	mm			mm	mm	mm	mm
SRS 0650.8 PP	50.8	2"	6	66	66	86	1.2
SRS 0652 PP	52.0	-	6	66	66	86	1.2
SRS 0655 PP	55.0	-	6	66	66	86	1.2
SRS 0657 PP	57.0	2.1/4"	6	66	66	86	1.2