



Papildinājums modelim
Skavas iekšpuse rievota
Sērija
Viegls
Standarts
DIN 3015-1
Temperatūra maks.
120 °C
Temperatūra min.
-40 °C
Materiāls
Poliamīds 6

Apraksts

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

Norādot

Šūteņu un kabeļu turēšanai ieteicams izmantot skavas ar gludu iekšējo virsmu. Montāža tiek veikta bez nosprīgošanas 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 PA	6.0	-	1	20	27	34	0.6
SRS 106.4 A PA	6.4	1/4"	1	20	27	34	0.6
SRS 108 A PA	8.0	5/16"	1	20	27	34	0.6
SRS 109.5 A PA	9.5	3/8"	1	20	27	34	0.6
SRS 110 A PA	10.0	-	1	20	27	34	0.6
SRS 112 A PA	12.0	-	1	20	27	34	0.6
SRS 0212.7 PA	12.7	1/2"	2	26	33	40	0.8
SRS 0213.5 PA	13.5	-	2	26	33	40	0.8
SRS 0214 PA	14.0	-	2	26	33	40	0.8
SRS 0215 PA	15.0	-	2	26	33	40	0.8
SRS 0216 PA	16.0	5/8"	2	26	33	40	0.8
SRS 0217.2 PA	17.2	-	2	26	33	40	0.8
SRS 0218 PA	18.0	-	2	26	33	40	0.8
SRS 0319 PA	19.0	3/4"	3	33	35	48	1.0
SRS 0320 PA	20.0	-	3	33	35	48	1.0
SRS 0321.3 PA	21.3	-	3	33	35	48	1.0
SRS 0322 PA	22.0	-	3	33	35	48	1.0
SRS 0325 PA	25.0	1"	3	33	35	48	1.0
SRS 0426.9 PA	26.9	-	4	40	42	57	1.2
SRS 0428 PA	28.0	-	4	40	42	57	1.2
SRS 0430 PA	30.0	-	4	40	42	57	1.2
SRS 0532 PA	32.0	1.1/4"	5	52	58	70	1.2
SRS 0533.7 PA	33.7	-	5	52	58	70	1.2
SRS 0535 PA	35.0	-	5	52	58	70	1.2
SRS 0538 PA	38.0	1.1/2"	5	52	58	70	1.2
SRS 0540 PA	40.0	-	5	52	58	70	1.2
SRS 0542 PA	42.0	-	5	52	58	70	1.2
SRS 0644.5 PA	44.5	1.3/4"	6	66	66	86	1.2
SRS 0645 PA	45.0	-	6	66	66	86	1.2
SRS 0648 PA	48.0	-	6	66	66	86	1.2
SRS 0650 PA	50.0	-	6	66	66	86	1.2
SRS 0650.8 PA	50.8	2"	6	66	66	86	1.2
SRS 0652 PA	52.0	-	6	66	66	86	1.2
SRS 0655 PA	55.0	-	6	66	66	86	1.2

Apzīmējums	Caurules ārējais Ø d2		Skavas izmērs	e1	H	L	S1
	mm			mm	mm	mm	mm
SRS 0657 PA	57.0	2.1/4"	6	66	66	86	1.2