

# SRS 0 PA

Rúrková objímka, ľahký konštrukčný rad

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

Konštrukcia	Rúrková objímka
Konštrukcia, doplnok	Vnútorňa strana objímky s rebrom
Konštrukčný rad	Ľahká
Norma	DIN 3015-1
Teplota min.	-40 °C
Teplota max.	120 °C
Materiál	Polyamid 6



## Popis

Rebrá na vnútornej strane objímok pôsobia tlmivo voči nárazom a vibráciám a zachytávajú sily pôsobiace v smere osi rúrky. Medzera medzi oboma polovicami vyvoláva predpätie rúrky.

## Pokyny pre objednanie

1 kus = 2 polovice objímky

## Výrobok

Označenie	Vonkajší Ø rúrky d2 (mm)	Vonkajší Ø rúrky d2	Veľkosť objímky	e1 (mm)	V (mm)	D (mm)	S1 (mm)
SRS 0106 PA	6,0	-	0	10	27	28	0,6
SRS 0106.4 PA	6,4	1/4"	0	10	27	28	0,6
SRS 0108 PA	8,0	5/16"	0	10	27	28	0,6
SRS 0109.5 PA	9,5	3/8"	0	10	27	28	0,6
SRS 0110 PA	10,0	-	0	10	27	28	0,6
SRS 0112 PA	12,0	-	0	10	27	28	0,6

## Varianty produktu

SRS 0 PP Rúrková objímka, ľahký konštrukčný rad, Polypropylén