

### Vlastnosti

Konštrukcia	Zárezný krúžok
Norma	DIN 3861 tvar B
Materiál	Oceľ
Povrchová ochrana	galvanický povlak



### Poznámka

Pokyny pre montáž, zabudovanie, tlakové zaťaženie a povolené prevádzkové teploty nájdete v technických informáciách pre fittingové nákrutky

### Výrobok

Označenie	Konštrukčný rad	Ø d2 (mm)	L1 (mm)
SRD 04 LL	LL	4	6,0
SRD 05 LL	LL	5	7,0
SRD 06 LL	LL	6	7,0
SRD 08 LL	LL	8	7,0
SRD 10 LL	LL	10	7,0
SRD 12 LL	LL	12	7,5
SRD 16 LL	LL	16	9,0
SRD 06	D / S	6	9,5
SRD 08	D / S	8	9,5
SRD 10	D / S	10	10,0
SRD 12	D / S	12	10,0
SRD 14	S	14	10,5
SRD 15	D	15	10,0
SRD 16	S	16	10,5
SRD 18	D	18	10,0
SRD 20	S	20	12,5
SRD 22	D	22	11,5
SRD 25	S	25	12,5
SRD 28	D	28	11,5
SRD 30	S	30	13,5
SRD 35	D	35	13,5
SRD 38	S	38	13,5
SRD 42	D	42	13,5
SRD 65	D	65	21,2

Konštrukčný rad: LL = Veľmi ľahká L = Ľahká S = Ťažká – PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak – Ø d2 = Vonkajší priemer rúry

### Varianty produktu

SRD MG	Zárezný krúžok, Mosadz
SRD VA	Zárezný krúžok, Ušľachtilá oceľ