

### Karakteristike

<b>Primjena</b>	Zahvaljujući izvedbi s debelim stijenkama ovo je crijevo odlično prikladno za visokotlačne primjene.
<b>Izvedba</b>	paralelno valovit debele stijenke plosnato valovit
<b>Materijal crijeva</b>	Oplemenjeni čelik 1.4541
<b>Oplet</b>	bez opleta
<b>Temperatura min.</b>	-200 °C
<b>Temperatura max.</b>	550 °C
<b>Temperatura</b>	vrijedi samo za crijevo



### Napomena

Uz vrijednosti tlaka obratite pozornost na dinamičke i termičke faktore umanjenja.  
Navedene vrijednosti tlaka odnose se samo na crijeva.

### Napomene uz narudžbu

Ostale izvedbe na zahtjev

### Artikli

Naziv	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Tolerancije ID/ AD (mm)	Statički promjer luka (mm)	Dinamički promjer luka (mm)	Radni tlak 20°C (stat.) (bar)	Težina po m (kg)	Proizvodna duljina (m)
<b>DCO 020 S</b>	19,50	28,80	0,80	55	450	3,2	0,420	na zahtjev
<b>DCO 025 S</b>	25,60	36,50	0,40	70	510	3,2	0,570	na zahtjev
<b>DCO 032 S</b>	32,60	43,70	0,40	80	560	3,2	0,840	na zahtjev
<b>DCO 040 S</b>	39,60	52,00	0,50	100	600	2,0	1,020	10 do 12
<b>DCO 050 S</b>	51,00	65,50	0,50	130	680	2,0	1,700	10 do 12
<b>DCO 065 S</b>	65,50	85,40	0,60	175	770	2,0	2,400	10 do 12
<b>DCO 080 S</b>	76,10	97,50	0,60	200	920	2,0	2,600	10 do 12
<b>DCO 100 S</b>	102,40	125,00	1,00	250	1100	2,0	4,050	10 do 12
<b>DCO 125 S</b>	127,50	151,50	1,00	325	1310	2,0	3,250	10 do 12
<b>DCO 150 S</b>	151,50	177,00	1,00	375	1600	1,6	4,100	10 do 12

### Varijante proizvoda

<b>DCA S</b>	Metalno crijevo, 1 oplet od 1.4301
<b>DCB S</b>	Metalno crijevo, 2 opleta od 1.4301