

## 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>	1 oplet od 1.4301
<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>DCA 020 S</b>	19,50	30,00	0,40	55	600	75,0	0,800	na zahtjev
<b>DCA 025 S</b>	25,60	38,10	0,40	70	680	60,0	1,120	na zahtjev
<b>DCA 032 S</b>	32,60	45,70	0,40	80	750	50,0	1,450	na zahtjev
<b>DCA 040 S</b>	39,60	54,00	0,50	100	850	45,0	1,820	10 do 12
<b>DCA 050 S</b>	51,00	67,50	0,50	130	950	40,0	2,900	10 do 12
<b>DCA 065 S</b>	65,50	87,80	0,60	175	1050	35,0	3,900	10 do 12
<b>DCA 080 S</b>	76,10	99,90	0,60	200	1280	25,0	4,200	10 do 12
<b>DCA 100 S</b>	102,40	127,40	1,00	250	1430	20,0	6,200	10 do 12
<b>DCA 125 S</b>	127,50	154,50	1,00	325	1700	16,0	5,800	10 do 12
<b>DCA 150 S</b>	151,50	180,00	1,00	375	2100	12,5	6,800	10 do 12

## Varijante proizvoda

<b>DCB S</b>	Metalno crijevo, 2 opleta od 1.4301
<b>DCO S</b>	Metalno crijevo, bez opleta