

## Karakteristike

<b>Primjena</b>	Zahvaljujući izvedbi s debelim stijenkama ovo je crijevo odlično prikladno za visokotlačne primjene.
<b>Izvedba</b>	paralelno valovit debele stijenke normalno valovit
<b>Materijal crijeva</b>	Oplemenjeni čelik 1.4404
<b>Oplet</b>	2 opleta od 1.4301
<b>Norma</b>	DIN EN ISO 10380
<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>ABB 006 S</b>	6,20	13,00	0,20	40	110	250,0	0,330	10 do 100
<b>ABB 008 S</b>	8,00	16,10	0,20	50	130	250,0	0,490	10 do 100
<b>ABB 010 S</b>	10,00	19,10	0,30	60	150	225,0	0,660	10 do 100
<b>ABB 013 S</b>	12,10	21,90	0,30	70	165	200,0	0,820	10 do 100
<b>ABB 016 S</b>	16,10	27,80	0,30	90	195	200,0	1,290	10 do 100