

# Rustfri Stålbælgslange

## BESKRIVELSE

- God flexibilitet
- Exstrem bredt temperaturområde
- Tåler høj tryk
- Høj kemisk bestandighed

## EGENSKABER

- Svingsnings- og lydabsorberende udligningsstykker mellem stationer.
- Kompensationsstykker til optagelse af varmeudvidelse
- Korrosive medier

Udvendig: Rustfri Omflet AISI 304  
Indvendig: Rustfri Bælg AISI 316L(standard)

Temperatur: -270° til +600°C.



## ➔ Rustfri Stålbælgslange

- Gasslange i industrielle anlæg
- Freonslange og ammoniakslange i fryse- og kølebranchen
- Dampslange høj- og lavtryk
- Højvakuumslange

Arb. Tryk SF 4 acc. DIN EN ISO 10380  
Bøjeradius (1) ved installation (2) ved hæftig bevægelse

Vare nummer	Indv. dia mm	Udv. dia mm	Arb. tryk bar SF 3	Arb. tryk U/Omflet	Arb. tryk bar SF 4	1 Bøj rad mm	2 Bøj rad mm	Vægt g/mtr m/flet
07-07-006-RS331	6,2	10,8	200	25	150	25	80	140
07-07-008-RS331	8,3	13,7	180	20	100	32	120	210
07-07-010-RS331	10,2	15,7	140	16	100	38	130	230
07-07-012-RS331	12,2	18,2	85	12	65	45	140	250
07-07-016-RS331	16,2	23,3	90	8	65	58	160	400
07-07-020-RS331	20,2	28,3	55	5	40	70	170	490
07-07-025-RS331	25,5	34,2	65	4	50	85	190	790
07-07-032-RS331	34,2	43,0	35	3	25	105	260	960
07-07-040-RS331	40,1	52,0	60	2,5	40	130	300	1460
07-07-050-RS331	50,4	62,6	35	1,5	25	160	320	1670
07-07-065-RS331	65,3	81,2	40	1	25	200	460	2880
07-07-080-RS331	80,2	98,0	35	2	16	240	660	4080
07-07-100-RS331	100,0	119,4	25	1,5	10	290	750	4540
07-07-125-RS331	126,2	148,2	15	0,8	6	350	1000	5250
07-07-150-RS331	151,6	174,2	10	0,5	6	400	1250	6480

Kan fremstilles i andre kvaliteter og størrelser - kontakt BS for muligheder.