

## GEGOLFDE RVS SLANG MET RVS OMVLECHTING - WD 50bar / BD 200bar - TEMP. -270°/+600°C



Inwendig gegolfde RVS slang met RVS omvlechting, geschikt voor gasvormige en vloeibare media, die evt. chemisch agressief, corrosief of van zeer hoge of lage temperatuur zijn. Ook leverbaar zonder omvlechting, met dubbele omvlechting en in extra flexibele uitvoering (fine pitch).

Electrische eigenschappen: Type M/T, de elektrische geleiding tussen beide uiteinden/koppelingen vindt plaats door metalen inlagen en/of door de metalen wand.

Materiaal binnen/buitenwand AISI 316L/AISI 304  
 Kleur binnen/buitenwand Zilver  
 Electr. geleidende binnen/buitenwand 102 ?  
 Temperatuurbereik -270 tot +600 °C  
 Vacuum 100%  
 Branche Bouw en industrie, Chemie- en petrochemie, Transport

Artikelcode	A	B	E	Kwaliteit
1940-22085	6	10	100 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304
1940-3306	8	14	100 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304
1940-25941	10	16	100 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304
1940-25942	13	19	50 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304
1940-9325	16	24	50 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304
1940-5805	19	28	50 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304
1940-17543	25	36	50 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304
1940-24177	32	43	50 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304
1940-22095	40	52	20 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304
1940-28956	50	64	25 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304
1940-17556	63	79	25 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304
1940-17544	76	93	25 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304
1940-28955	102	120	25 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304
1940-28954	125	145	10 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304
1940-19552	150	180	10 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304
1940-8512	200	230	10 Mtr.	BI ZILVER 316L / BU ZILVER 304