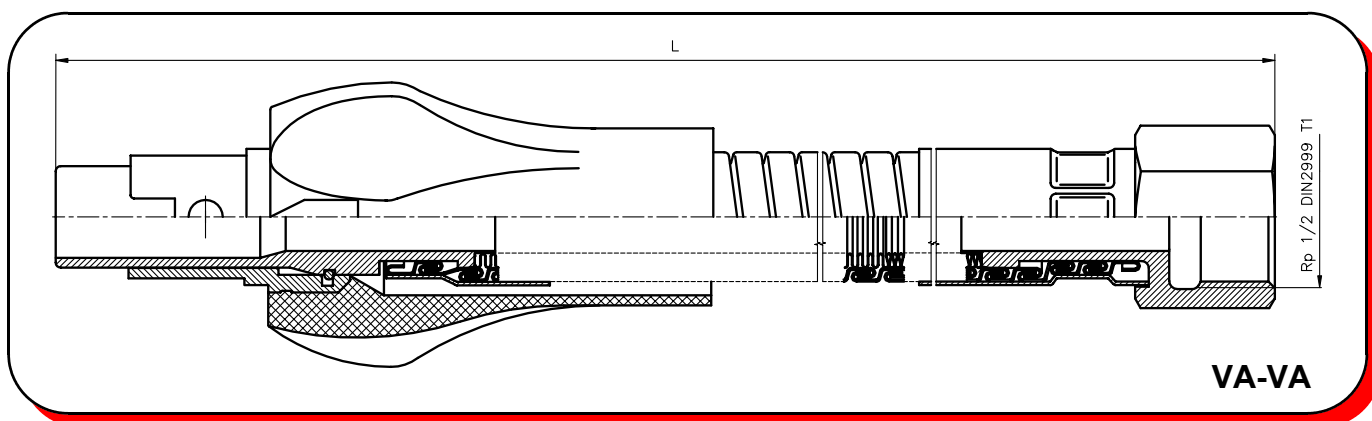


## Gassicherheitsschlauch VA-VA nach DIN 3383



### Material

Schlauch:	Edelstahl
Agraffschlauch:	Edelstahl
Griffstück:	Ultramid KR 4205
Überwurfmutter:	Messing

### Verwendung

für Brenngase nach G260/I  
zum Anschluß an Gassteckdosen und Gasgeräte

### Konstruktionsmerkmale

Der Gassicherheitsschlauch verfügt einerseits über eine Gewindemuffe Rp 1/2" nach DIN 2999-1 (ISO7/1), andererseits über einen Stecker für Gassteckdosen DIN 3383-1.  
Der Gassicherheitsschlauch ist mit einem Agraffschlauch verstärkt.

### Temperaturbereich

zul. Einsatztemperatur: +135°C

### Bestellinformation

DN	PN bar	L mm	Rp ISO 7/1	SW mm	Gewicht kg	Bezeichnung	
10	0,1	500	1/2"	30	0,5	VA-VA-0500	
10	0,1	800	1/2"	30	1,0	VA-VA-0800	
10	0,1	1.000	1/2"	30	1,5	VA-VA-1000	
10	0,1	1.250	1/2"	30	2,0	VA-VA-1250	
10	0,1	1.500	1/2"	30	2,5	VA-VA-1500	