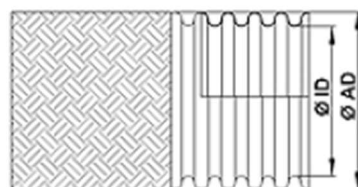


KSKBB...

Produktfoto



Produktzeichnung



Produkteigenschaften

Anwendung	Durch die dickwandige Ausführung ist dieser Schlauch sehr gut für Hochdruckanwendungen geeignet.
Ausführung	parallel gewellt dickwandig normal gewellt
Schlauchwerkstoff	Edelstahl 1.4404
Umflechtung	2 Umflechtungen aus Edelstahl 1.4301
Norm	DIN EN ISO 10380
Temperatur min.	- 200°C
Temperatur max.	550°C
Temperatur	gilt nur für den Schlauch
Hinweis	Bitte beachten Sie zu den Druckwerten die dynamischen und thermischen Abminderungsfaktoren. Die aufgeführten Druckwerte beziehen sich nur auf die Schlauchware.
Ø ID (mm)	5,80 mm
Ø AD (mm)	13,50 mm
Toleranzen ID / AD (mm)	+/-0,30 mm
Biegeradius statisch (mm)	40 mm
Biegeradius dynamisch (mm)	180 mm
Betriebsdruck 20°C statisch (bar)	250,0 bar
Gewicht pro m (kg)	0,256 kg
Fertigungslänge (m)	10 bis 100 m