



Material	:rostfreier Edelstahl 1.4305
Schlüsselweite	:SW 14, Körper SW 14, Kappe
Klemmkegel	:konische Ausführung, wahlweise Edelstahl; Messing; PTFE )
Drücke/Temperaturen	:Edelstahl-Klemmkegel (Bestellcode VA) 140, 80, 1 bar bei 20,350,900°C  Messing-Klemmkegel (Bestellcode MS) 60, 30, 1 bar bei 20,250,400°C  PTFE-Klemmkegel (Bestellcode PTFE) 25, 6, 1 bar bei 20,200,220°C
Gewinde:	:metrisch, M12 x 1
Für Ø-Fühler (in mm)	:4,0 oder 6,0 mm
Bestellbezeichnungen	:K140 - □ - □ - □ Gewinde Ø-Fühler Klemmkegel
Beispiel	:K140-M12x1-4,0-VA

Technische Änderungen vorbehalten.

SE Sensor Electric e.K.  
Hauptstrasse 49a  
53721 Siegburg  
Germany

[Info@sensor-electric.de](mailto:Info@sensor-electric.de)  
Tel. 0049 2241 380555  
Fax 0049 2241 380556