



Material	:rostfreier Edelstahl 1.4305
Anschlag	:10x10 mm
Schweissbund	:6x2 mm
Kappe	:SW 10
Klemmkegel	:konische Ausführung, wahlweise Edelstahl; Messing; PTFE oder Graphit (Edelstahlkegel nur ab Ø 1,0 mm)
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 Graphit-Klemmkegel (Bestellcode G) 1 bar bei 900°C
Für Ø-Fühler (in mm)	:0,5 / 0,75 / 1,0 / 1,5 / 2,1 / 3,0 / 3,2
Bestellbezeichnungen	:ESK100 - □ - □ Ø-Fühler Klemmkegel
Beispiel	:ESK100-3,0-VA

Technische Änderungen vorbehalten.

SE Sensor Electric e.K.
Hauptstrasse 49a
53721 Siegburg
GermanyInfo@sensor-electric.de
Tel. 0049 2241 380555
Fax 0049 2241 380556