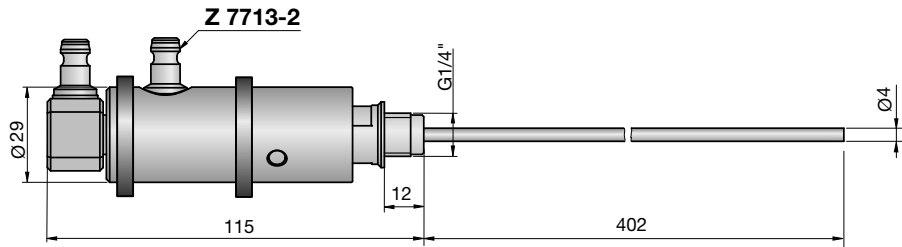




Z5450
Kernkühlung



Order No.

Z5450

Die „Kernkühlung“ wird zum Kühlen von Gewindekernen, Spindeln oder ähnlichem eingesetzt. Hierdurch kann eine enorme Reduzierung der Kühlzeit und somit der Zykluszeit erreicht werden.

Technische Daten

Baugröße:	29 mm
Durchlass am Zuführrohr:	3 mm
Betriebsdruck:	3 bar
Temperaturbeständigkeit:	-15°C - +170°C
Drehzahl:	max. 8 m/s - ~ 6000 U/min
Gewicht:	~ 200 g
Durchflussmenge bei 1,5 bar Betriebsdruck und 8 mm Bohrung im Kern	~ 6,5 l/min

