

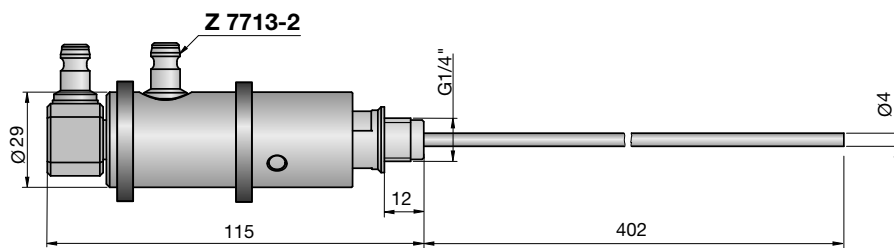


Z5450

Kernkühlung



9



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

