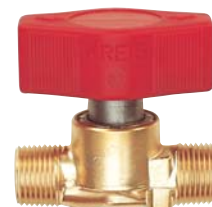


nach DIN 4817 (Blatt 1) – DVGW-anerkannt

Material: Messing blank oder Messing verchromt
 Betriebsdruck: max. 16 bar bei Ventilen mit Schneidringanschluss
 max. 4 bar bei Ventilen mit Rohrgewinde
 Anwendung: Heizöl, Flüssiggas (in Gasphase), Druckluft
 Gewinde: G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1



230.01 B

Schnellschluss-Absperrventil, Messing blank

Artikel-Nr.	Gewinde	Nennweite DN	L	H
230.01 B	G 1/4 außen	7	51,0	37,0
230.40 B	G 3/8 innen	8	50,0	46,0

Schnellschluss-Absperrventil, Messing verchromt

Artikel-Nr.	Gewinde	Nennweite DN	L	H
230.35 V	Rohranschluss 10 mm (M16x1,5)	7	73,0	40,0
230.55 V	Rohranschluss 15 mm (M22x1,5)	12	85,0	49,0

