

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

