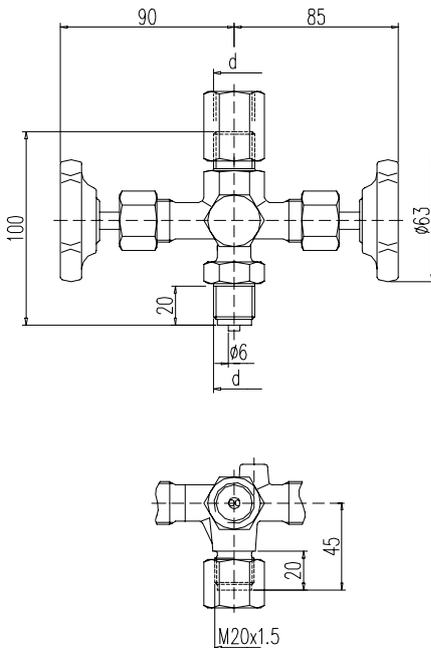
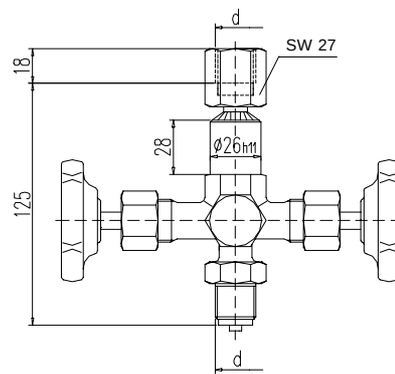
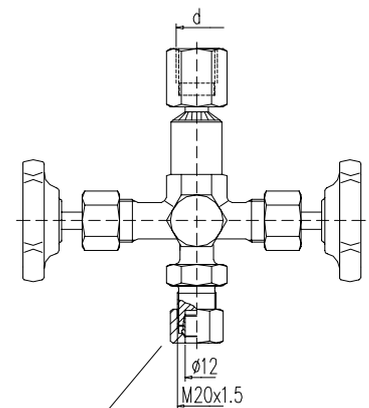


Form A

 mit Spannmuffe
 DIN 16 283

Form B

 mit drehbarer Muffe
 und Schaft für Meßgerätehalter

Form B - AS12

 Schneidringverschraubung
 für Rohr Ø 12 mm
 Baureihe S

D V G W - Registrierung

DVGW-Registrier-Nr.

DG-4315BQ0226

MONTAGEZUBEHÖR siehe Rubrik 10

PN	Anschlußgewinde d	Werkstoff	Bestell-Nr.		
			Form A	Form B	Form B-AS12
100	G 1/2	Messing Stahl Edelstahl	S004.80.000 S004.80.100 S004.80.200	S004.80.020 S004.80.120 S004.80.220	- S004.80.120.13 S004.80.220.13

Einzelteile	Messing	Stahl	Edelstahl
	DIN - Werkstoffnummer		
Gehäuse	Messing	1.0460	1.4571
Ventilspindel	1.4104		1.4571
Ventilkegel	1.4104		1.4571
Dichtungen	FPM		
Dichtungshalter	Messing		1.4571
Überwurfmutter	Stahl verzinkt	Stahl	Edelstahl
drehbare Muffe	Messing	Stahl	1.4571
Spannmuffe	Messing	Stahl	Edelstahl
Handrad	Kunststoff		

- Gehäuse: Messing: Preßteil
Stahl / Edelstahl: Gesenkschmiedestück
- Oberfläche: Stahl phosphatiert
- innenliegendes Spindelgewinde
- rollverdichtete Ventilspindel mit eingebördeltem Ventilkegel
- max. Betriebsdruck: 100 bar
Temperatur: - 5°C bis + 60°C
- Prüfgrundlagen: DVGW VP 308
- für alle Gase nach DVGW-Arbeitsblatt G 260
- mit Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10 204/3.1 lieferbar