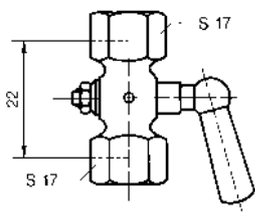
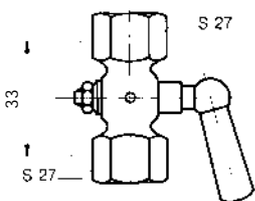
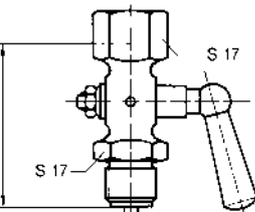


Absperrhähne

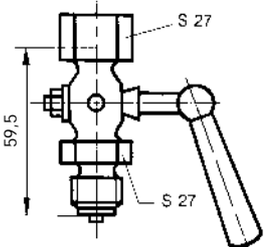
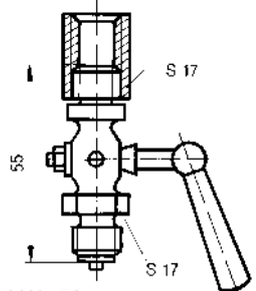
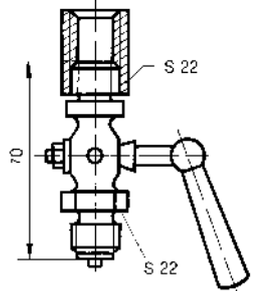
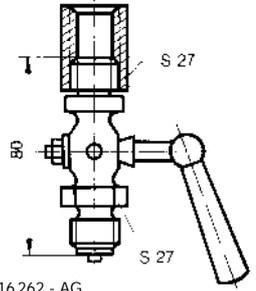
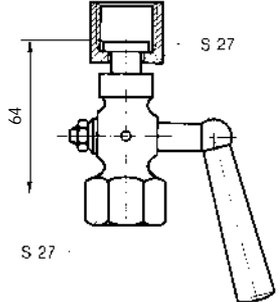
Anwendung	Für Flüssigkeiten, Gase oder Dämpfe mit Betriebsdrücken bis 25 bar und Temperaturen bis 50 °C
Werkstoff	Messing Messing verchromt Messing vernickelt Stahl Edelstahl
Ausführung	genormt nach DIN oder VSM sowie handelsübliche Formen. Mit Hahnstellung zum Entlasten und Ausblasen. Ohne Prüfanschluß oder mit Prüfanschluß



Auswahltablelle ohne Prüfanschluß

Maßbilder	Anschlüsse		Betriebsdaten		Werkstoff	Ident-Nr.
	Eintritt	Austritt	Druck bar	Temp. °C		
	Muffe G ¹ / ₄	Muffe G ¹ / ₄	6	50	Messing	D 7722.0
 DIN 16261 - AG	Muffe G ¹ / ₂	Muffe G ¹ / ₂	25	50	Messing Ms. verchr.	N 5003.0 N 5003.1
	Zapfen G ¹ / ₄	Muffe G ¹ / ₄	6	50	Messing	D 11 723.0

Auswahltablelle ohne Prüfanschluß

Maßbilder	Anschlüsse		Betriebsdaten		Werkstoff	Ident-Nr.
	Eintritt	Austritt	Druck bar	Temp. °C		
 <p>DIN 16 261 - BG</p>	Zapfen G ^{1/2}	Muffe G ^{1/2}	25	50	Messing	N 5004.0
					Ms. verchr.	N 5004.1
 <p>DIN 16 260 - BG</p>	Zapfen G ^{1/4}	Spann- Muffe G ^{1/4}	6	50	Messing	N 5002.0
	Zapfen G ^{3/8}	Spann- Muffe G ^{3/8}	10	50	Messing	D 7724.0
 <p>DIN 16 262 - AG</p>	Zapfen G ^{1/2}	Spann- Muffe G ^{1/2}	25	50	Messing	N 5006.0
					Ms. verchr.	N 5006.1
					Stahl	N 5006.2
					Edelstahl	N 5006.3
	Muffe G ^{1/2}	Überwurf- mutter G ^{1/2}	25	50	Messing	D 11 724.0

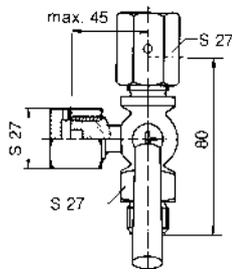
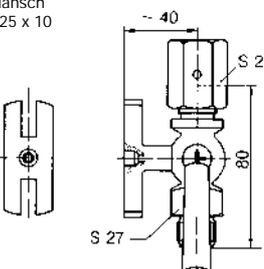
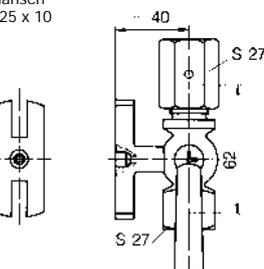
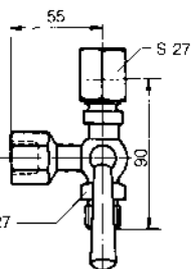
Absperrhähne



Auswahltablelle ohne Prüfanschluß

Maßbilder	Anschlüsse		Betriebsdaten		Werkstoff	Ident-Nr.
	Eintritt	Austritt	Druck bar	Temp. °C		
<p>Mit Stopfbuchse</p>	Muffe G 1/2	Muffe G 1/2	25	50	Messing	D 11 725.0
<p>Mit Stopfbuchse</p>	Zapfen G 1/2	Muffe G 1/2	25	50	Messing	D 11 726.0
<p>Mit Druckknopfbetätigung</p>	Muffe G 1/2	Muffe G 1/2	25	50	Messing vernickelt	D 11 727.0
dazu passender Klemmbügel						J 64 105.1

Auswahltablelle mit Prüfanschluß

Maßbilder	Anschlüsse		Betriebsdaten		Werkstoff	Ident-Nr.	
	Eintritt	Austritt	Druck bar	Temp. °C			
Prüfpfapfen M20 x 1,5  DIN 16 263 - AG	Zapfen G ¹ / ₂	Spann- Muffe G ¹ / ₂	25	50	Messing	N 5007.0	
Prüfflansch 60 x 25 x 10 	Zapfen G ¹ / ₂	Spann- Muffe G ¹ / ₂	25	50	Messing	D 11 728.0	
Prüfflansch 60 x 25 x 10 	Muffe G ¹ / ₂	Spann- Muffe G ¹ / ₂	16	50	Messing	D 11 729.0	
Prüfanschluss G ¹ / ₂ 	Zapfen G ¹ / ₂	Spann- Muffe G ¹ / ₂	25	50	Messing	D 7731.0	