

Hahnen

Trinkwasserkugelhahn nach DVGW Messing vernickelt mit reduziertem Durchgang, IG-IG

Beschreibung: Trinkwasserkugelhahn DIN DVGW mit Gehäuse Messing CW617N vernickelt, Kugel Messing CW617N hartverchromt, Spindel Messing CW614N, Hebel Stahl kunststoffumspritzt grün. Kugel mit Dichtringen PTFE, Spindel mit zwei O-Ringen NBR und FKM (Fluorkautschuk) nach DIN ISO 1629. Beidseitig mit Innengewinde, voller Durchgang.

Art-Nr.	Innengewinde Zoll	Betriebsdruck	Preis CHF/Stk
432.12AQUA	1/2"	PN 50	17.30
432.34AQUA	3/4"	PN 40	22.70
432.10AQUA	1"	PN 40	34.50

Rabatt: 10 Stk 5 %, 20 Stk 10 %, 50 Stk 20 %

Andere Grössen auf Anfrage

