

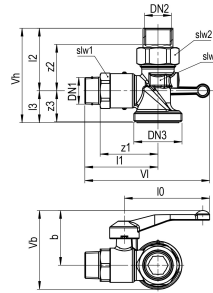
## Seppelfricke SEPP Gas Eckkugelhahn für Einrohrzähler a/i R1"xRp1" (DN25)

SEPP Gas Eckkugelhahn 5220 für Einrohr-Gaszähler, MOP5/C1, Eingangsseitig mit Außengewinde und Ausgangsseitig mit Verschraubung mit Innengewinde, DN25 R1 x Rp1 Messing

SEPP Gas Kugelhahn oder Eckkugelhahn, aus Pressmessing, Werkstoff-Nr. CW617N nach DIN EN 12164, für Gase nach DVGW-Arbeitsblatt G 260. Geprüft nach DIN EN 331, DVGW-Zulassung für Gasinstallation. MOP5/PN1 HTB. Dimension DN 15 bis DN 50. Mit oder ohne Isolierstück. Mit oder ohne Gasströmungswächter.

### Produktanwendung:

Erdgas



Nummer 0004047

Type 5220

## Produkteigenschaften

Werkstoff	Messing	Max. Umgebungstemperatur	60 Grad Celsius
Werkstoffgüte	sonstige	Max. Arbeitsdruck	5 Bar
Oberflächenschutz	unbehandelt		
Eingangsanschluss	Außengewinde konisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)		
Ausgangsanschluss	Innengewinde zylindrisch BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)		
Größe Anschluss Eingang	1 Zoll (25)		
Größe Anschluss Ausgang	1 Zoll (25)		
Ausführung	Winkel		
HTB (höher thermisch belastbar)	✓		
Zähleranschlussart	Innengewinde zylindrisch (BSPP)		
Anschlussmaß Gaszähler	2 Zoll		
Plombierbar	✓		
Mit Montageplatte	✗		
DVGW-Siegel für Gas	✓		