

Seppelfricke SEPP Gas Ersatz-Verschraubung i/i Rp1" x G13/8" (DN25)

SEPP Gas Ersatz-Verschraubung 5220.30 MOP5/C1, Ersatzteil für die Modelle 5220..., 5520..., und 5240... DN25 Rp1 x G13/8i Messing

SEPP Gas Eckkugelhahn für Einrohr-Gaszähler G2,5 G4 und G6, aus Pressmessing, Werkstoff-Nr. CW617N nach DIN EN 12164. Für Gase nach DVGW-Arbeitsblatt G 260. DVGW-Zulassungsnummer für Gasinstallationen: DG-4350BU0239. MOP5/PN1 HTB. Dimension DN 25. Mit Abgangsverschraubung, mit Innengewinde nach DIN EN 10226-1 oder mit Pressverschraubung nach DVGW Arbeitsblatt W 534 zum Anschluss an Kupferrohr nach DVGW-Arbeitsblatt GW 392., verpressbar mit M- oder V-Kontur (Alle zugelassenen Presswerkzeuge, die zu den jeweiligen Produkten passen, finden Sie in unserer online Werkzeugauswahlhilfe auf unserer Website: <https://aalberts-ips.de/werkzeugauswahl>). Mit oder ohne Prüfschraube DN 15. Mit oder ohne TAE oder Gasströmungswächter.

Produktanwendung:

Erdgas



Nummer 0004064

Type 5220.30

Produkteigenschaften

Werkstoff des Anschlusses 1	Messing	Länge	48 Millimeter
Werkstoff des Anschlusses 2	Messing		
Ausführung	2-teilig		
Reduzierend	✗		
Exzentrisch	✗		
Systemgebunden	✗		
Nenndurchmesser Anschluss 1	1 Zoll (25)		
Anschluss 1	Innengewinde zylindrisch (BSPP)		
Hauptfarbe Fitting	Messing		
Material Dichtung	Nitrilkautschuk NBR		
Gaszulassung QA	✗		
KIWA-Prüfsiegel	✗		
VdS-geprüft	✗		
Verschlossen	✗		
Mit Entleerungsventil	✗		
Mit Entlüfter	✗		
FM-Prüfung	✗		
LPCB-Prüfung	✗		
ULC-Qualitätskennzeichen	✗		
UL-Prüfung	✗		
VdS-geprüft	✗		
DVGW-Siegel für Gas	✗		
DVGW-Siegel für Wasser	✗		
Zertifiziert nach NF 545	✗		
KIWA-Prüfsiegel	✗		
Gastec QA Prüfung	✗		
KOMO-Prüfsiegel	✗		
Gastec QA - AR 214 (H2)	✗		

