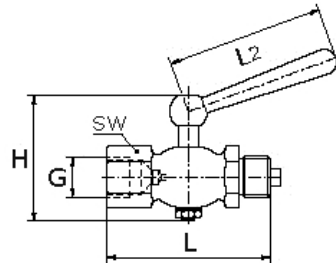


Manometer-Absperrhahn

Kurzbezeichnung: MMAH- -Z*

DIN 16261 B



Technisches Produktblatt

| G | L | H | SW | L2 | PN | kg | Art.-Nr. |
|------|----|----|----|----|----|-------|-----------|
| 1/4" | 61 | 54 | 22 | 36 | 6 | 0,000 | MMAH-14-Z |
| 3/8" | 63 | 54 | 22 | 36 | 6 | 0,000 | MMAH-38-Z |
| 1/2" | 80 | 67 | 27 | 60 | 16 | 0,320 | MMAH-12-Z |

Verfügbare Werkstoffe: Auf Anfrage

Industriearmaturen > Mess- u. Regeltechnik > Manometerhähne > Absperrhähne mit Zapfen

*Tipp: Die Eingabe der [Kurzbezeichnung](#) in das Suchfeld auf unserer Website ermöglicht Ihnen den Direktaufruf einer Artikelgruppe. Alternativ [hier klicken](#)



Manometerhähne sind für den Einsatz von Flüssigkeiten, Gase und Dämpfe im Temperaturbereich von -

Zum Anschluß an Manometer bitte Flachdichtung DIN 16258 verwenden.

Mit Polypropylen-Griff.

Für höhere Druckstufen und Temperaturen bzw. öl- und fettfrei sind Manometer-Absperrventile einzuset