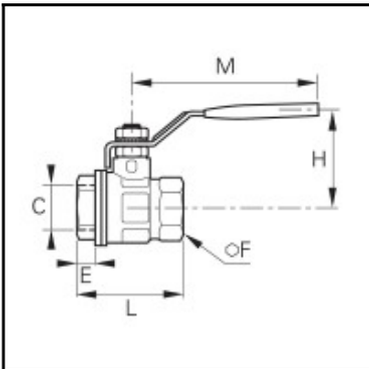


## Datenblatt zu 4902 80 46 Kugelhahn



### Beschreibung

Kugelhähne Messing, 2/2-Wege-Standard-Kugelhahn, Messing vernickelt, NW 80, G3"

Ermöglicht das Schließen und Öffnen eines Fluid-Kreislaufes. Exzellente Druck- und Temperaturbeständigkeit.

### Details

|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| C:                         | G3                        |
| E:                         | 25                        |
| F:                         | 99                        |
| H:                         | 140                       |
| L:                         | 157                       |
| M:                         | 255                       |
| Nennweite in mm:           | 80                        |
| max. Betriebsdruck in bar: | 30                        |
| Werkstoff Dichtung:        | PTFE                      |
| Werkstoff Gehäuse:         | Messing vernickelt        |
| Werkstoff Schaltgriff:     | Stahl kunststoffummantelt |
| Werkstoff Schaltwelle:     | Messing vernickelt        |
| min. Temperatur in °C:     | -40                       |
| max. Temperatur in °C:     | 170                       |
| Material:                  | Messing vernickelt        |
| RoHS konform:              | Ja                        |

### Abmessungen

|    |     |
|----|-----|
| C: | G3  |
| E: | 25  |
| F: | 99  |
| H: | 140 |
| L: | 157 |
| M: | 255 |