

IQS-Steckanschlüsse - MSV

1



| TE-Steckverschraubungen | | MSV | |
|--------------------------------|-----------------------|------------|----|
| Typ Standard | Typ Hochtemperatur | G | D |
| IQST M54 MSV | --- | M 5 | 4 |
| IQST 184 G MSV | IQST 184 G MSV-V | G 1/8" | 4 |
| IQST 186 G MSV | IQST 186 G MSV-V | G 1/8" | 6 |
| IQST 188 G MSV | IQST 188 G MSV-V | G 1/8" | 8 |
| IQST 144 G MSV | --- | G 1/4" | 4 |
| IQST 146 G MSV | IQST 146 G MSV-V | G 1/4" | 6 |
| IQST 148 G MSV | IQST 148 G MSV-V | G 1/4" | 8 |
| IQST 1410 G MSV | IQST 1410 G MSV-V | G 1/4" | 10 |
| IQST 1412 G MSV | IQST 1412 G MSV-V | G 1/4" | 12 |
| IQST 388 G MSV | IQST 388 G MSV-V | G 3/8" | 8 |
| IQST 3810 G MSV | IQST 3810 G MSV-V | G 3/8" | 10 |
| IQST 3812 G MSV | IQST 3812 G MSV-V | G 3/8" | 12 |
| IQST 3814 G MSV | IQST 3814 G MSV-V | G 3/8" | 14 |
| IQST 1212 G MSV | IQST 1212 G MSV-V | G 1/2" | 12 |
| IQST 1214 G MSV | IQST 1214 G MSV-V | G 1/2" | 14 |

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.