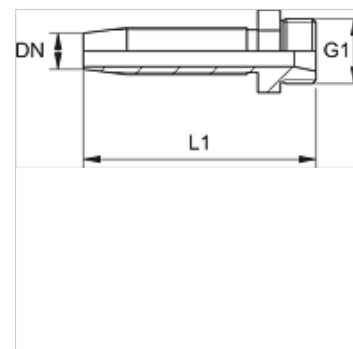


TRN HL

Nipplo filettato, CEL

Caratteristiche

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Attacco 1 | Filetto esterno metrico cilindrico |
| Tenuta 1 | Cono interno da 24° |
| Abbreviazione | CEL |
| Norma | ISO 8434-1 |
| Materiale | Acciaio |
| Protezione superficiale | con rivestimento elettrolitico |



Nota

Scegliere il giunto femmina adatto in base al tipo di tubo flessibile.

Articolo

| Denominazione | DN | Size | pollice | Serie | G1 | per diametro esterno del tubo Ø (mm) | L1 (mm) | S1 |
|---------------|----|------|---------|-------|------------|---|------------|----|
| TRN 04 HL | 5 | 3 | 3/16" | L | M 12 x 1,5 | 6 | 39,5 | 12 |
| TRN 06 HL | 6 | 4 | 1/4" | L | M 14 x 1,5 | 8 | 56,5 | 14 |
| TRN 08 HL | 8 | 5 | 5/16" | L | M 16 x 1,5 | 10 | 59,0 | 17 |
| TRN 08 HL 10 | 8 | 5 | 5/16" | L | M 18 x 1,5 | 12 | 59,0 | 19 |
| TRN 10 HL | 10 | 6 | 3/8" | L | M 18 x 1,5 | 12 | 65,5 | 19 |
| TRN 20 HL | 19 | 12 | 3/4" | L | M 30 x 2 | 22 | 85,0 | 30 |