

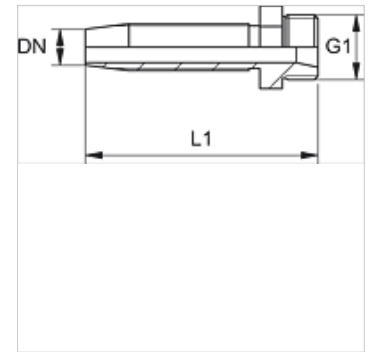
TRN HS

Nipplo filettato, CES

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Attacco 1 | Filetto esterno metrico cilindrico |
| Tenuta 1 | Cono interno da 24° |
| Abbreviazione | CES |
| 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 HS 03 | 5 | 3 | 3/16" | S | M 14 x 1,5 | 6 | 42,0 | 14 |
| TRN 04 HS | 5 | 3 | 3/16" | S | M 16 x 1,5 | 8 | 42,0 | 14 |
| TRN 06 HS | 6 | 4 | 1/4" | S | M 18 x 1,5 | 10 | 59,5 | 19 |
| TRN 08 HS | 8 | 5 | 5/16" | S | M 20 x 1,5 | 12 | 60,0 | 22 |