

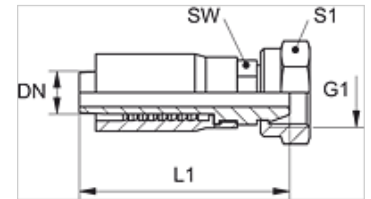
# TRP A

Raccordo a pressione, DKM

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Attacco 1</b>               | Filetto interno metrico                                   |
| <b>Tenuta 1</b>                | Giunto femmina girevole a 60°                             |
| <b>Abbreviazione</b>           | DKM   |
| <b>Norma</b>                   | DIN 3863  |
| <b>Entità della fornitura</b>  | Nipplo maschio a pressione + raccordo femmina a pressione |
| <b>Materiale</b>               | Acciaio   |
| <b>Protezione superficiale</b> | con rivestimento elettrolitico                            |



## Articolo

| Denominazione | DN | Size | pollice | G1         | L1<br>(mm) | SW<br>(mm) | S1 |
|---------------|----|------|---------|------------|------------|------------|----|
| TRP 04 A      | 5  | 3    | 3/16"   | M 12 x 1,5 | 55,0       | 10         | 17 |
| TRP 04 A 08   | 5  | 3    | 3/16"   | M 16 x 1,5 | 55,0       | 14         | 22 |
| TRP 06 A      | 6  | 4    | 1/4"    | M 14 x 1,5 | 61,0       | 14         | 19 |
| TRP 06 A 08   | 6  | 4    | 1/4"    | M 16 x 1,5 | 61,0       | 14         | 22 |
| TRP 08 A      | 8  | 5    | 5/16"   | M 16 x 1,5 | 64,0       | 17         | 22 |
| TRP 10 A      | 10 | 6    | 3/8"    | M 18 x 1,5 | 69,0       | 19         | 22 |
| TRP 13 A      | 12 | 8    | 1/2"    | M 22 x 1,5 | 75,0       | 24         | 27 |