

Tulajdonságok

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Alkalmazási terület | Építőipar, bányászat és alagút építés |
| Csatlakozás 1 | Kerek külsőmenet |
| Csatlakozás 2 | Tömítőcsatlakozás |
| Közegek | Sűrített levegő, víz |
| Anyag | Acél |
| Felületvédelem | Galvanikusan bevonatolt |



Megjegyzés

DIN 20039 A tömlőszorítóval kell bekötni.

Leírás

illeszkedik a kúpos csővég csavarzatokhoz
tökéletes tömlőnyílás az elforgatott végkörvonalnak köszönhetően

Cikk

| Megnevezés | tömítő belső átmérőhöz (mm) | G1 | Ø ID (mm) | Hossz (mm) | csonk hossz (mm) | SW (mm) | kúp | Üzemi nyomás bar |
|--------------|-----------------------------|--------------|-----------|------------|------------------|---------|-----|------------------|
| TRD 32-13 MM | 13 | Rd 32 x 1/8" | 10,00 | 75 | 41 | 32 | 1:3 | PN 25 |
| TRD 32-16 MM | 16 | Rd 32 x 1/8" | 12,00 | 75 | 41 | 32 | 1:3 | PN 25 |
| TRD 32-19 MM | 19 | Rd 32 x 1/8" | 15,00 | 75 | 41 | 32 | 1:3 | PN 25 |
| TRD 32-25 MM | 25 | Rd 32 x 1/8" | 20,00 | 75 | 41 | 32 | 1:3 | PN 25 |

SW = kulcsméret – Ø ID = átmenő furat