

Omadused

| | |
|------------------|--|
| Rakendusvaldkond | ehituses, kaevanduses ja tunneliehituses |
| Ühendus 1 | koonustihend |
| Tihenditüüp 1 | Väliskoonus |
| Ühendus 2 | Voolikühendus |
| Tavaline | DIN 8537 / 20 033 |
| Temperatuur min. | -40 °C |
| Temperatuur max. | 95 °C |
| Vahendid | Suruõhk, vesi |
| Materjal | Teras |
| Pinnatöötlus | galvaniseeritud |



Vihje

Kuulhülssidel pole turvasidemeid

KT19MM-PH presshülsiga hüdrauliliseks pressimiseks.

1:3 koonusega kuulhülss, tavaliselt koos täiendava O-tihendirõngaga.

Artikkel

| Märgistus | Vooliku-ID jaoks (mm) | Pikkus (mm) | b (mm) | Koonus | Töörõhk bar |
|-------------|-----------------------|-------------|--------|--------|-------------|
| KT 10 MM | 10 | 78 | 28 | 1:3 | PN 25 |
| KT 10 MM-2 | 10 | 70 | 24 | 1:4 | PN 25 |
| KT 13 MM | 13 | 80 | 28 | 1:3 | PN 25 |
| KT 13 MM-2 | 13 | 79 | 24 | 1:4 | PN 25 |
| KT 15 MM | 15 | 80 | 28 | 1:3 | PN 25 |
| KT 15 MM-2 | 15 | 79 | 24 | 1:4 | PN 25 |
| KT 19 MM | 19 | 80 | 28 | 1:3 | PN 25 |
| KT 19 MM-2 | 19 | 80 | 24 | 1:4 | PN 25 |
| KT 19 MM-PH | 19 | 80 | 28 | 1:3 | PN 25 |
| KT 25 MM | 25 | 90 | 33 | 1:3 | PN 25 |
| KT 25 MM-2 | 25 | 85 | 30 | 1:3 | PN 25 |
| KT 25 MM-3 | 25 | 85 | 29 | 1:3 | PN 25 |
| KT 32 MM | 32 | 120 | 40 | 1:3 | PN 25 |
| KT 35 MM | 35 | 125 | 35 | 1:3 | PN 25 |
| KT 38 MM | 38 | 125 | 48 | 1:3 | PN 25 |
| KT 42 MM | 42 | 130 | 57 | 1:3 | PN 25 |
| KT 50 MM | 50 | 140 | 68 | 1:3 | PN 25 |
| KT 53 MM | 53 | 140 | 68 | 1:3 | PN 25 |
| KT 75 MM | 75 | 189 | 98 | 1:3 | PN 25 |

Lisatarvikud

| | |
|-----------|----------------------|
| UEM KT | Kuulhülssi umbmutter |
| UEM KT RD | Kuulhülssi umbmutter |