

Tulajdonságok

| | |
|----------------------------|---|
| Alkalmazási terület | csatlakozó armatúra fémtömlőkhöz |
| Csatlakozás 1 | menetes csőhüvely hengeres, collos belső menettel |
| Szabvány | DIN EN 10226 / ISO 7-1 |
| Szerkezeti forma | egyenes |
| Anyag | Temperöntvény |
| Alkalmazás | forrasztott kivitel 200 °C-ig hőálló |



Megjegyzés

The specified working pressure PN(bar) relates to the working temperature of -20 °C to 120 °C. At working temperature of 120 °C to 200 °C the working pressure PN (bar) reduces to 22,7 bar.

Rendelési útmutató

Más kivitelek külön kérésre

Cikk

| Megnevezés | DN | PN (bar) | G1 |
|------------|-----|----------|-----------|
| WA 004 IR | 4 | 25 | Rp 1/8" |
| WA 006 IR | 6 | 25 | Rp 1/4" |
| WA 010 IR | 10 | 25 | Rp 3/8" |
| WA 013 IR | 13 | 25 | Rp 1/2" |
| WA 020 IR | 20 | 25 | Rp 3/4" |
| WA 025 IR | 25 | 25 | Rp 1" |
| WA 032 IR | 32 | 25 | Rp 1.1/4" |
| WA 040 IR | 40 | 25 | Rp 1.1/2" |
| WA 050 IR | 50 | 25 | Rp 2" |
| WA 065 IR | 65 | 25 | Rp 2.1/2" |
| WA 080 IR | 80 | 25 | Rp 3" |
| WA 100 IR | 100 | 25 | Rp 4" |

Termékváltozatok

| | |
|-----------------|--|
| WA IR RG | Csatlakozó elem ... IR, vörös öntvény, vörös öntvény |
| WA IR ST | Csatlakozó elem ... IR, acél, Acél (hegeszthető) |
| WA IR VA | Csatlakozó elem ... IR, VA, Nemesacél |