

### Lastnosti

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Območje uporabe</b> | Priključna armatura za kovinske cevi                  |
| <b>Priključek 1</b>    | navojna puša s cilindričnim colskim notranjim navojem |
| <b>Standard</b>        | DIN EN 10226 / ISO 7-1                                |
| <b>Oblika izdelave</b> | ravno   |
| <b>Material:</b>       | temprana litina                                       |
| <b>Uporaba</b>         | lotana izvedba, obstojna do 200 °C                    |



### Navodilo

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.

### Navodila za naročanje

Druge izvedbe na zahtevo

### Artikel

| Opis      | 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"     |

### Variante izdelka

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>WA IR RG</b> | priključek ... IR, rdeča litina, Rdeča litina |
| <b>WA IR ST</b> | priključek ... IR, jeklo, jeklo (varljivo)    |
| <b>WA IR VA</b> | priključek ... IR, VA, nerjavno jeklo         |