

Caracteristici

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Racord 1 | Racord furtun |
| Formă de etanșare 1 | Inel de etanșare profilat din NBR |
| Racord 2 | Cuplaj cu gheare |
| Temperatură min. | 0 °C |
| Temperatură max. | 95 °C |
| Medii | Apă |
| Material | Alamă presată MS 58 |



Articol

| Denumire | Țol | pentru diametru interior furtun (mm) | Distanță între came (mm) | Presiune de lucru bar |
|-----------|--------|---|-----------------------------|-----------------------|
| WSK NW 10 | 3/8" | 10 | 40 | PN 50 |
| WSK NW 13 | 1/2" | 13 | 40 | PN 50 |
| WSK NW 16 | 5/8" | 16 | 40 | PN 50 |
| WSK NW 19 | 3/4" | 19 | 40 | PN 50 |
| WSK NW 25 | 1" | 25 | 40 | PN 50 |
| WSK NW 32 | 1.1/4" | 32 | 40 | PN 50 |
| WSK NW 38 | 1.1/2" | 38 | 40 | PN 50 |

Piese de schimb

WSK GKOR NEU Inel de etanșare profilat pentru cuplaj cu gheare, pentru apă