

### Caractéristiques

|                  |                                   |
|------------------|-----------------------------------|
| Raccord 1        | filet int. BSP cylindrique        |
| Étanchéité 1     | à garniture plate                 |
| Raccord 2        | accouplement à griffes            |
| Étanchéité 2     | Bague d'étanchéité moulée en NBR  |
| Température min. | 0 °C                              |
| Température max. | 95 °C                             |
| Médiums          | Eau                               |
| Matériaux        | Laiton pour travail à chaud MS 58 |



### Article

| Désignation  | G1           | Intervalle entre taquets (mm) | Pression de service en bar |
|--------------|--------------|-------------------------------|----------------------------|
| WSK NW 06 IR | G 1/4" -19   | 40                            | PN 50                      |
| WSK NW 10 IR | G 3/8" -19   | 40                            | PN 50                      |
| WSK NW 13 IR | G 1/2" -14   | 40                            | PN 50                      |
| WSK NW 20 IR | G 3/4" -14   | 40                            | PN 50                      |
| WSK NW 25 IR | G 1" -11     | 40                            | PN 50                      |
| WSK NW 32 IR | G 1 1/4" -11 | 40                            | PN 50                      |
| WSK NW 40 IR | G 1 1/2" -11 | 40                            | PN 50                      |

### Pièces de rechange

WSK GKOR NEU Bague d'étanchéité moulée pour accouplement à griffes (eau)