

# WSK D

Acoplamento de garras GEKA (água), giratório

**HANSA FLEX**

## Características

|                   |                                |
|-------------------|--------------------------------|
| Conexão 1         | Terminal de mangueira          |
| Tipo de vedação 1 | Anel de vedação moldado em NBR |
| Conexão 2         | Acoplamento de garras          |
| Tipo              | giro axial 360°                |
| Modelo            | reto                           |
| Temperatura min.  | 0 °C                           |
| Temperatura max.  | 95 °C                          |
| Fluidos           | Água                           |
| Material          | Latão prensado MS 58           |



## Artigo

| Descrição   | Polegada | para diâmetro interno da mangueira<br>(mm) | Distância do ressalto<br>(mm) | Pressão operacional bar |
|-------------|----------|--|-------------------------------|-------------------------|
| WSK NW 13 D | 1/2"     | 13   | 40                            | PN 10                   |
| WSK NW 19 D | 3/4"     | 19   | 40                            | PN 10                   |
| WSK NW 25 D | 1"       | 25   | 40                            | PN 10                   |