

# WSK 90 D

Acoplamiento de dientes GEKA (agua), giratorio

**HANSA FLEX**

## Características

|                              |                                       |
|------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Conexión 1</b>            | Conexión de tubo flexible             |
| <b>Forma de obturación 1</b> | Anillo de obturación de moldes de NBR |
| <b>Conexión 2</b>            | Acoplamiento de dientes               |
| <b>Construcción</b>          | rotatorio axialmente 360°             |
| <b>Forma constructiva</b>    | Ángulo de 90°                         |
| <b>Temperatura min.</b>      | 0 °C                                  |
| <b>Temperatura max.</b>      | 95 °C                                 |
| <b>Medios</b>                | Agua                                  |
| <b>Material</b>              | Latón para trabajo en caliente MS 58  |



## Artículo

| Denominación          | Pulgadas | para diámetro interno tubo flexible<br>(mm) | Distancia entre tacos<br>(mm) | Presión de servicio en bar |
|-----------------------|----------|---|-------------------------------|----------------------------|
| <b>WSK 90 NW 13 D</b> | 1/2"     | 13  | 40                            | PN 10                      |
| <b>WSK 90 NW 19 D</b> | 3/4"     | 19  | 40                            | PN 10                      |
| <b>WSK 90 NW 25 D</b> | 1"       | 25  | 40                            | PN 10                      |