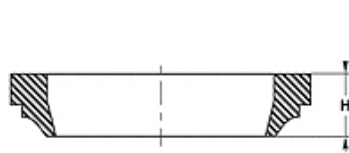
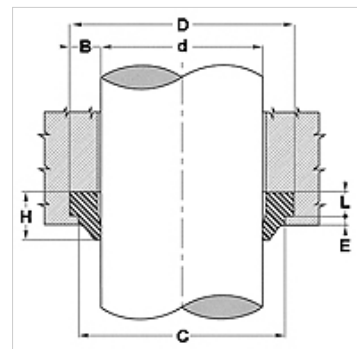


### Caractéristiques

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Construction               | Joint déflecteur  |
| Vitesse de glissement max. | 0,5 m/s   |
| Température min.           | -30 °C  |
| Température max.           | 110 °C  |
| Médiums                    | Huiles minérales<br>Émulsions aqueuses  |
| Montage                    | Déformer le joint déflecteur pour lui donner la forme d'un haricot puis enfoncez dans la rainure. |
| Matériau                   | FPM   |
| Application                | Hydraulique   |



| Toleranz / Tolerance |     |     |            |
|----------------------|-----|-----|------------|
| d                    | D   | C   | L          |
| h11                  | H11 | H11 | +0,20<br>0 |



### Description

Montage facile.

### Article

| Désignation | d<br>(mm) | D<br>(mm) | L<br>(mm) | C<br>(mm) | E<br>(mm) |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| DSR 100 FPM | 100       | 108       | 4,0       | 106       | 1,0       |
| DSR 18 FPM  | 18        | 26        | 4,0       | 24        | 1,0       |