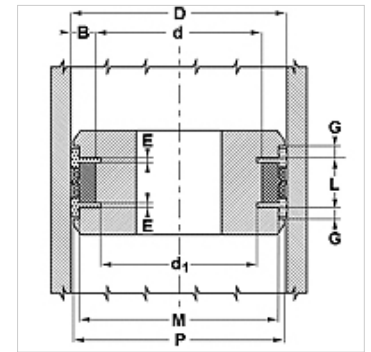


### Caractéristiques

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Construction</b>               | Jeu de joints d'étanchéité pour piston                       |
| <b>Pression de service</b>        | jusqu'à 300 bar  |
| <b>Vitesse de glissement max.</b> | 0,5 m/s  |
| <b>Température min.</b>           | -30 °C   |
| <b>Température max.</b>           | 110 °C   |
| <b>Médiums</b>                    | Huiles minérales<br>Émulsions aqueuses                       |
| <b>Matériau</b>                   | (1) Joint : NBR armé<br>(2) Bague de guidage : Résine acétal |
| <b>Application</b>                | Hydraulique  |



| Toleranz / Tolerance |            |            |            |        |        |
|----------------------|------------|------------|------------|--------|--------|
| D                    | d          | L          | G          | M      | P      |
| H11                  | +0,10<br>0 | +0,25<br>0 | +0,10<br>0 | ± 0,05 | ± 0,15 |



### Description

Joint à faible frottement.  
Solution simple.

### Informations relatives à la commande

Consultez-nous en cas de conditions d'utilisation particulières (fluide, température, pression, etc.).  
Autre matériau disponible : FPM.

### Article

| Désignation  | D<br>(mm) | d<br>(mm) | L<br>(mm) | G<br>(mm) | M<br>(mm) | P<br>(mm) | d1<br>(mm) | E<br>(mm) |
|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|
| DPS 30 22-SI | 30        | 22        | 13,5      | 3,20      | 26        | 29,4      | 19,00      | 2,1       |
| DPS 32 24-SI | 32        | 24        | 15,5      | 3,20      | 28        | 31,4      | 21,00      | 3,1       |
| DPS 35 27-SI | 35        | 27        | 15,5      | 3,20      | 31        | 34,4      | 24,00      | 3,1       |
| DPS 45 37-SI | 45        | 37        | 15,5      | 3,20      | 41        | 44,4      | 34,10      | 3,1       |