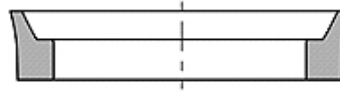
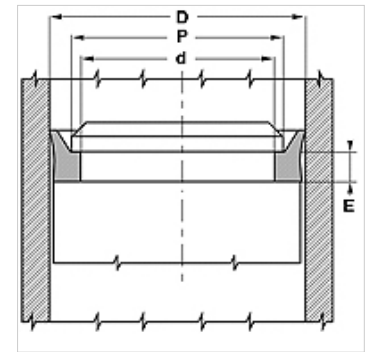


### Eigenschaften

|                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| <b>Bauart</b>            | Kolbenabstreifer       |
| <b>Gleitgeschw. max.</b> | 0,5 m/s                |
| <b>Temp. min.</b>        | -30 °C                 |
| <b>Temp. max.</b>        | 80 °C                  |
| <b>Medien</b>            | Mineralöle             |
| <b>Montage</b>           | auf einteiligen Kolben |
| <b>Werkstoff</b>         | PUR                    |



| Toleranz / Tolerance |            |            |        |
|----------------------|------------|------------|--------|
| D                    | d          | E          | P      |
| H11                  | +0,10<br>0 | +0,25<br>0 | ± 0,10 |



### Beschreibung

Einfache Montage.  
Einfache Lösung.  
Hohe Abriebfestigkeit.

### Bestellhinweise

Abstreifer mit Durchmesser 20 bis 510 mm können wir kurzfristig anfertigen.

### Artikel

| Bezeichnung | d<br>(mm) | D<br>(mm) | E<br>(mm) | P<br>(mm) |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| PPW 040     | 31,4      | 40        | 5,3       | 37        |
| PPW 050     | 41,4      | 50        | 5,3       | 47        |
| PPW 060     | 51,4      | 60        | 5,3       | 57        |
| PPW 063     | 54,4      | 63        | 5,3       | 60        |
| PPW 075     | 66,4      | 75        | 5,3       | 72        |
| PPW 080     | 71,4      | 80        | 5,3       | 77        |
| PPW 090     | 81,4      | 90        | 5,3       | 87        |
| PPW 095     | 86,4      | 95        | 5,3       | 92        |
| PPW 100     | 91,4      | 100       | 5,3       | 97        |
| PPW 110     | 101,4     | 110       | 5,3       | 107       |
| PPW 115     | 106,4     | 115       | 5,3       | 112       |
| PPW 125     | 116,4     | 125       | 5,3       | 122       |
| PPW 140     | 131,4     | 140       | 5,3       | 137       |