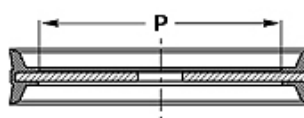
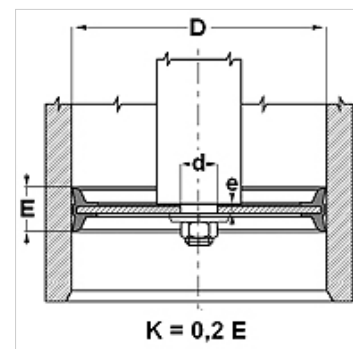


### Caratteristiche

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Tipo</b>                         | Pistone completo   |
| <b>Pressione d'esercizio</b>        | fino a 10 bar  |
| <b>Velocità di scorrimento max.</b> | 1,0 m/s  |
| <b>Temperatura min.</b>             | -30 °C   |
| <b>Temperatura max.</b>             | 110 °C   |
| <b>Mezzi</b>                        | Oli minerali<br>acqua - aria   |
| <b>Montaggio</b>                    | spingere con il lato in gomma sulla sporgenza dello stelo del pistone e fissare con rondella e dado. |
| <b>Materiale</b>                    | 85° Shore A NBR, con anima in acciaio  |
| <b>Applicazione</b>                 | Impianti pneumatici  |



| Toleranz / Tolerance |    |        |
|----------------------|----|--------|
| D                    | d  | E      |
| H11                  | f8 | ± 0,50 |



### Nota

Tolleranza: D= H11; d= f8; E= +/-0,5

### Descrizione

Pistone completo.

### Avvertenza per l'ordinazione

Per condizioni d'esercizio particolari (liquido, temperatura, pressione ...) vi preghiamo di contattarci.

Possibilità di altri materiali: FPM, EPDM.

### Articolo

| Denominazione | D<br>(mm) | d<br>(mm) | P<br>(mm) | E<br>(mm) | e<br>(mm) |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| TDOP 25       | 25        | 8         | 15,6      | 12        | 3,8       |
| TDOP 32       | 32        | 8         | 20,0      | 15        | 3,8       |
| TDOP 40       | 40        | 10        | 27,0      | 18        | 4,8       |
| TDOP 50       | 50        | 10        | 37,0      | 18        | 4,8       |
| TDOP 60       | 60        | 12        | 43,0      | 22        | 6,0       |
| TDOP 63       | 63        | 12        | 43,0      | 22        | 6,0       |
| TDOP 063-1    | 63        | 16        | 43,0      | 22        | 6,0       |
| TDOP 65       | 65        | 12        | 43,0      | 25        | 6,0       |
| TDOP 70       | 70        | 12        | 50,0      | 25        | 6,0       |
| TDOP 80       | 80        | 16        | 55,0      | 24        | 6,0       |
| TDOP 100      | 100       | 20        | 75,0      | 26        | 7,0       |
| TDOP 125      | 125       | 20        | 95,0      | 26        | 9,6       |
| TDOP 160      | 160       | 27        | 129,0     | 30        | 10,8      |
| TDOP 200      | 200       | 27        | 169,0     | 35        | 11,4      |