

# DDEM P

Piston seal, DDEM-P

## Características

<b>Tipo</b>	Gaxeta para êmbolo
<b>Pressão operacional</b>	até 16 bar
<b>Velocidade de deslizamento max.</b>	1,0 m/s
<b>Modelo</b>	Métrica
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	80 °C
<b>Fluidos</b>	Ar
<b>Montagem</b>	em êmbolo inteiro A em êmbolo de várias peças B
<b>Material</b>	90° Shore A PUR
<b>Aplicação</b>	Hidráulica + Pneumática



Toleranz / Tolerance		
D	d	L
H9 / e8	h9	+0,50 0



$e \text{ (mm)} < 0,2 - 0,001 P \text{ (bar)}$   
 $M = d + 1,7 B$

## Nota

Dimensions, see under chapter Hydraulics / Piston seals

## Descrição

vedação de baixo atrito.  
Solução simples.

## Instruções de encomenda

Vedações com diâmetro de 20 a 510 mm podemos fazer em um prazo curto.

## Artigo

Descrição	D (mm)	d (mm)	L (mm)
DDEM 20 14-P	20	14	4,5