

## PPS - Gebogene Wandführung (Grau)



### Rohraußen-Ø

16

### Technologie

PPS Grip Concept

### Betriebsdruck

0 bis 16 bar

### Vakuumfestigkeit

-0.98 bar (Vakuum 98%)

### Temperatur

-20°C bis +80°C

### Werkstoff

Druckluftleitung und  
Kupplung: alu.

### Vorteile

Ausbaufähiges System

### Erfüllt die Normen

PED REACH

## Beschreibung

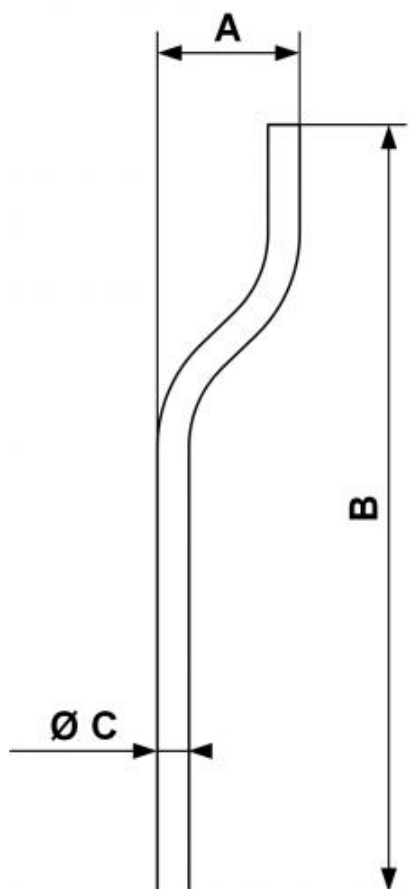
Artikelnummer

**PPS LMCG16**

Rohraußen-Ø

16

| Artikelnummer | Rohraußen-Ø |
|---------------|-------------|
| PPS LMCG20    | 20          |
| PPS LMCG25    | 25          |



### Dimensions

| Artikelnummer     | A mm | B mm | C mm |
|-------------------|------|------|------|
| <b>PPS LMCG16</b> | 86   | 480  | 16   |
| <b>PPS LMCG20</b> | 90   | 487  | 20   |
| <b>PPS LMCG25</b> |      |      |      |