

### Lufthydraulikpumpe Max. Betriebsdruck 60 bar.

**ATORN**

#### Anwendung

Die Lufthydraulikpumpe wird zum Öffnen hydraulischer Spannmodule oder hydraulischer Spannstationen eingesetzt.

#### Ausführung

- Kompakte, druckluftbetätigte hydraulische Pumpe für einfach wirkende Kreisläufe. Die Pumpe ist mit einem integrierten Sicherheitsventil ausgestattet, das den hydraulischen Ausgangsdruck regelt. Das Sicherheitsventil ist werksseitig auf den max. Betriebsdruck von 60 bar eingestellt. Durch den Ausdehnungskörper im Öltank kann die Pumpe horizontal und vertikal eingesetzt werden. Anschlussgewinde Luft: G1/4 Anschlussgewinde Öl: G1/4

#### Lieferung

1 Stück Lufthydraulikpumpe ohne Anschlussmaterial

#### Hinweis

Für den Betrieb der Pumpe empfiehlt sich die Verwendung von gereinigter und geölter Druckluft.



### Technische Daten

Produktnummer	1027843 201
Typ	Lufthydraulikpumpe
Breite	140,0 mm
Höhe	172,0 mm
Länge	441,0 mm
Luftdruck min./max.	4-6 bar
Nutzbares Ölvolumen	1000 cm <sup>3</sup>
Gewicht	5,90 kg
Herstellerteilenummer	21710216
EAN Code	4050293319484
Statistische Warennummer	84662020



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com