

Lineáris hajtómű DLP-125- -

Cikkszám: 187475

FESTO

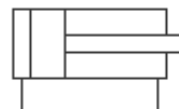
A levegő csatlakozás VDI/VDE 3845 szerinti Namur szelepekre közvetlenül karimával csatlakoztatható.

Eltérő lökethosszak külön megrendelésre. A gyártóiparban, technológiai folyamatokhoz, különösen a tolattyús szelepekhez való felhasználás céljára.

Ezeket a hajtóműveket kívánságra ATEX engedéllyel szállítjuk. Az ATEX adatlapok adatai (ATEX jelölés, ATEX környezeti hőmérséklet, CE jel) csak az engedéllyel rendelkező hajtóművekre vonatkoznak.



Minta ábrázolás



Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	≤ 500 mm
Dugattyú átmérő	125 mm
Csillapítás	nélkül
Beépítési helyzet	tetszőleges
Működési mód	kettősműködésű
Pozíció felismerés	nélkül
Üzemi nyomás	2 ... 10 bar
ATEX jelölés	II 2 GD c T4 T120°C
ATEX környezeti hőmérséklet	-20°C \leq Ta \leq +60°C
Üzemi közeg	szűrt sűrített levegő
CE jel	EU-Ex-robbanás elleni védelem irányelv (ATEX) szerint
KBK korrózióállósági osztály	2
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 80 °C
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	6,881 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	7,363 N
Pneumatikus csatlakozás	G1/4
Anyag megjegyzés	LABS-tartalmú anyagokat tartalmaz
Anyag információ, fedél	Alumínium ötvözet
Anyag információ, tömítések	NBR TPE-U(PU)
Anyag információ, ház	Alumínium ötvözet simára oxidált