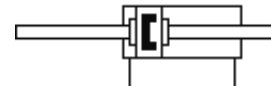


Szabványos henger CRDSNU-25- -P-A-S2

Cikkszám: 185292

FESTO

korrózióálló, átmenő dugattyúrúddal, érintésmentes helyzetérzékelésre, DIN ISO 6432 szerint, kombinált kivitelben, elasztikus csillapító gyűrűvel a véghelyzetekben.



Minta ábrázolás

Adatlap

Jellemző	Érték
Löklet	10 ... 500 mm
Dugattyú átmérő	25 mm
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
A következő szabványnak felel meg:	ISO 6432
Konstruktív felépítés	Dugattyú Dugattyúrúd
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	S2: átmenő dugattyúrúd
Üzemi nyomás	1 ... 10 bar
Működési mód	kettősműködésű
Üzemi közeg	szűrt sűrített levegő
KBK korrózióállósági osztály	4
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 80 °C
Engedély	Germanischer Lloyd
Felütközési energia a véghelyzetekben	0.3 J
Elméleti erő 6 bar-nál, visszafutás	247 N
Elméleti erő 6 bar-nál, előre menet	247 N
Felfogási mód	tartozékokkal választható/egyéb külső menettel
Pneumatikus csatlakozás	G1/8
Anyag információ, fedél	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Anyag információ, tömítések	TPE-U(PU)
Anyag információ, ház	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Anyag információ, dugattyúrúd	erősen ötvözött acél, rozsdamentes