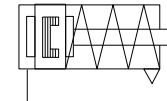


Špeciálne válce.

Normalizované pneumatické válce **ESNU**



Zakladajú sa na norme **DIN ISO 6432**

S rôznymi možnosťami upevnenia a bez pripevňovacích prvkov.

Majú inštalované pružiacie podložky pre tlmenie

V koncových polohách.

Na snímanie polohy však potrebujú zdvih

Minimálne 10 mm !!

Varianty a funkcie:

Priemer **8-63** mm pre dvojčinné válce

Rovnako aj pre jednočinné válce

Dvojčinné – P,P-A

Tlačné P , P-A



Špeciálne válce.

Kompaktné válce



Okrúhle válce **DSEU**



Prírubové válce **EFK**



Ploché válce **DZF**



DZH



EZH



Špeciálne válce.

Zaskrutkovaci válec **EGZ**



Kruhový válec **EG-6**



Mikro válec **EG-2**



Zarážkový válec **STAF**



Válce s odmeriavaním polohy **DNCM**



Lineárne systémy **DGP**

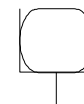


Špeciálne válce.

Kyvné moduly s odmeriavacim systémom **DSMI**

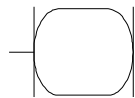


Upínacie moduly **EV**



Špeciálne válce.

Pneumatické svaly

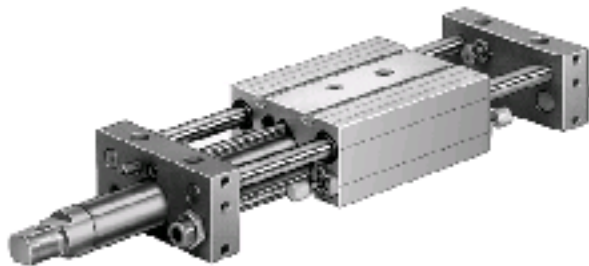


Lineárny pohon **DLP 80**

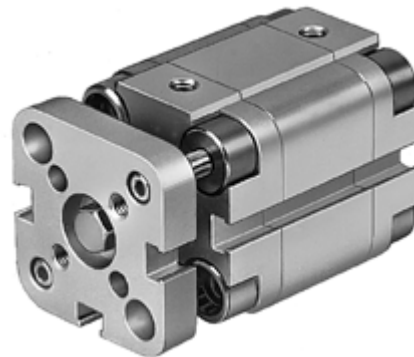


Špeciálne válce.

Pneumatický pohon **SLZ**



Kompaktný valec **ADVUL**

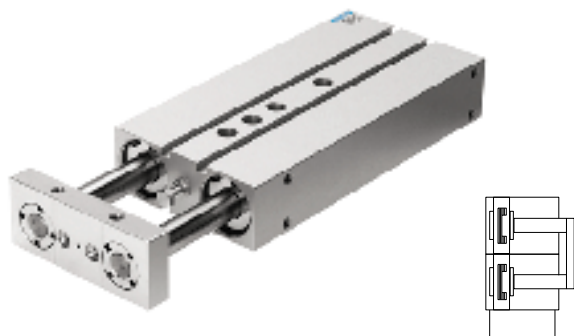


Kombinácia valec - ventil

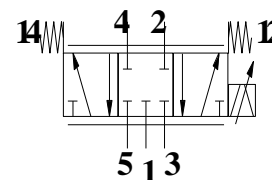
DNCV32-PPVA



Dvojpístový valec **DPZ 32**



Proporcionálny ventil **MPYE**

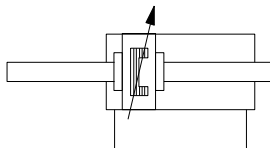


Špeciálne válce.



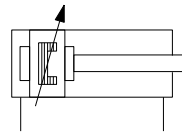
CRGNT-5

S obojstrannou piestnicou
Odolný voči korózii



DNGLZ

Zabezpečený voči
pootočeniu a kyvným
uložením



ADVUP

viacpolohový valec
pre 3.polohy,
tepelne odolný

