

UNIMA-tech Sp. z o.o.
ul. Zakładowa 1, 62-052 Komorniki k/Poznań



SYSTEM : ODDYMIANIE PNEUMATYCZNE
URZĄDZENIE : SIŁOWNIK PUAV

Zestawienie urządzeń:

PUAV

Urządzenia:	Ilość (szt.)
Siłownik pneumatyczny PUAV	1
Złączki kątowe	2



1. PRZEZNACZENIE

Siłowniki pneumatyczne typu PUAV służą do otwierania klap dymowych dwuskrzydłowych oraz klap jednoskrzydłowych w pasmach świetlnych.

2. CHARAKTERYSTYKA

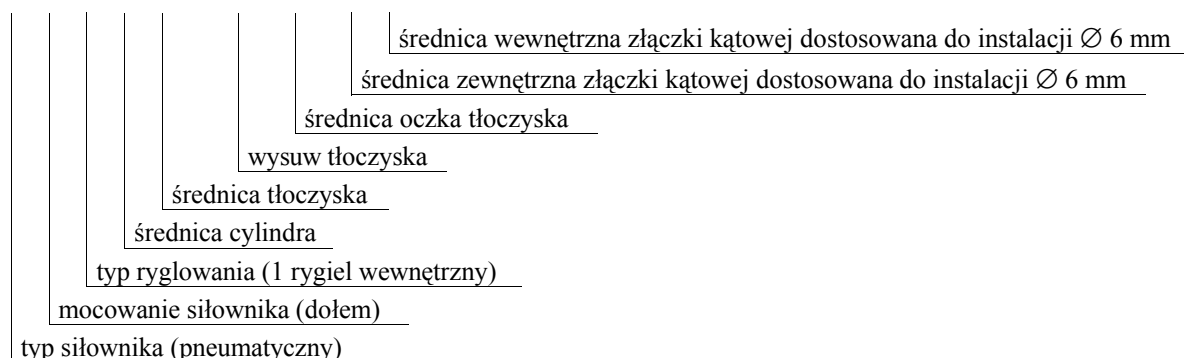
Siłowniki pneumatyczne PUAV wykonane są w formie walców o średnicy 40, 50 lub 63 mm i długości wysuwu tłoczyska, dobieranej indywidualnie do geometrycznych wymiarów klap dymowych.

Siłowniki pneumatyczne mocowane są w klapie do tzw. stelaża dolnego oraz stelaża górnego. Korpus siłownika mocowany jest do stelaża dolnego za pomocą złączek kątowych. Do złączek tych doprowadzone są także przewody instalacji pneumatycznej. Tłoczek siłownika mocowany jest do stelaża górnego za pośrednictwem mechanicznego rygla hakowego.

3. OZNACZENIE

Siłowniki pneumatyczne PUAV posiadają indywidualne oznaczenia, które charakteryzują dany siłownik. Przykład takiego oznaczenia przedstawiono poniżej.

P U A V 50 / 16 – 940 – 10 – 12 / 6



Koszty dojazdu oraz montażu ustalane indywidualnie.

Szczegółowe informacje – tel. (061) 8100 292-294, fax (061) 8100 267.

Tel.: 048 61 8100 100
Fax: 048 61 8108 143
e-mail: mailto:unima-tech@unima-tech.pl
internet: <http://www.unima-tech.pl>

NIP: 777-10-01-811
Regon: P-010598254
Konto: Bank Handlowy w Warszawie S.A. O/Poznań
0710301247000000056073201