

Ürün açıklaması/Ürün resimleri

**Açıklama****Malzeme:**

Çelik model:

Dişli kovan ve baskı pimi otomat çeliği.

Altı köşeli somunlar çelik sağlamlık sınıfı 04.

Paslanmaz çelik model:

Dişli kovan 1.4305.

Baskı pimi 1.4034.

Altı köşeli somunlar paslanmaz çelik A2.

Model:

Çelik model:

Dişli kovan karartılmış.

Baskı pimi: Sertleştirilmiş, karartılmış ve taşlanmış.

Altı köşeli somunlar karartılmış.

Paslanmaz çelik model:

Dişli kovan yalın.

Baskı pimi sertleştirilmiş, taşlanmış ve yalın.

Altı köşeli somunlar yalın.

Bilgi:

İndeksleme pistonu basınçlı hava uygulanarak hareket ettirilir.

Geri ayarlama hava beslemesinin kesilmesi ile gerçekleşir.

Pnömatik silindir:

Basit etkili piston kolu silindiri.

Malzemeler:

Silindir boru pirinç nikel kaplamalı,

Piston kolu paslanmaz çelik,

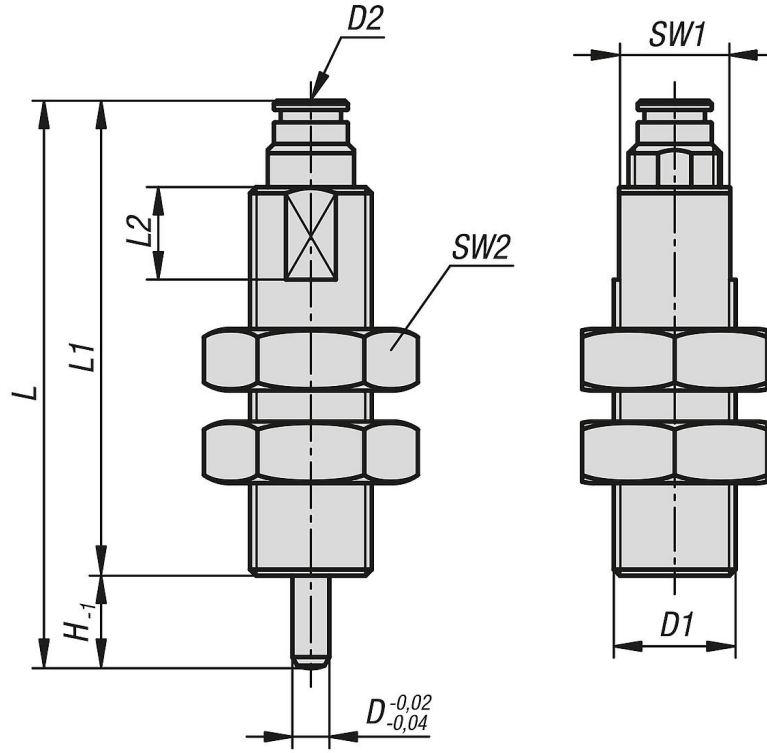
Contalar NBR, PU.

İşletim maddesi:

filtrelenmiş, kurutulmuş hava, yağlı veya yağsız.

Kullanım sıcaklığı: -20°C ila +80°C.

Çizimler



Ürünler genel bakış

Sipariş numarası	Ana gövde malzemesi	D	D1	D2	H	L	L1	L2	SW1	SW2	Çalışma basıncı bar	6 bar'da piston kuvveti (N)	Yay geri çekme kuvveti yakl. N
03095-1206010	Kolay işlenir çelik	6	M20x1,5	M5	10	80	70	15	18	30	2 - 6	38,7-35,1	9,9-6
03095-1206015	Kolay işlenir çelik	6	M20x1,5	M5	15	92	77	15	18	30	2 - 6	38,7-32,9	11,8-6
03095-01206010	Paslanmaz çelik	6	M20x1,5	M5	10	80	70	15	18	30	2 - 6	38,7-35,1	9,9-6
03095-01206015	Paslanmaz çelik	6	M20x1,5	M5	15	92	77	15	18	30	2 - 6	38,7-32,9	11,8-6
03095-1308010	Kolay işlenir çelik	8	M20x1,5	M5	10	77	67	15	18	30	2 - 6	39,6-35,3	11,6-5,1
03095-1308015	Kolay işlenir çelik	8	M20x1,5	M5	15	89	74	15	18	30	2 - 6	39,6-33,1	11,6-5,1
03095-01308010	Paslanmaz çelik	8	M20x1,5	M5	10	77	67	15	18	30	2 - 6	39,6-35,3	11,6-5,1
03095-01308015	Paslanmaz çelik	8	M20x1,5	M5	15	89	74	15	18	30	2 - 6	39,6-33,1	11,6-5,1