

\*Zinc plated - steel/ Çinko kaplamalı çelik

## Ordering Example : S21.Y0160 / F1

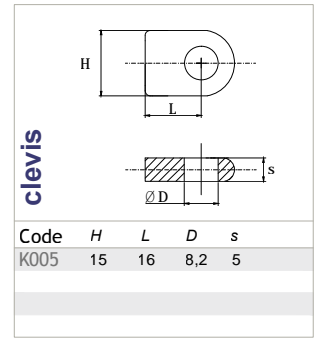
Sipariş Örneği

\*This part defines standard combination of rod/tube diameter, connection parts, stroke and extended length of the gas spring. Please select from table according to the parameters.

\*Bu kısım gazlı amortisörün mil/boru çapını, bağlantı parçalarını, strok ve açık boyunu içeren standart kombinasyondan oluşur. Lütfen tablodan belirtilen parametrelere göre seçiniz.

\* Please define F1 value. It values from 100N to 1200N in steps of 50N . For tolerance values of F1, check page.

\* Lütfen F1 değerini belirtin. F1 kuvveti 50N'luk kademeler halinde 100-1200N arasıdır. F1 kuvvetinde tolerans değerleri için bakınız syf.



\*Zinc plated - steel/ Çinko kaplamalı çelik

- A.** Tube : DIN2393, ST14 seamless steel / Surface: treated with a highly corrosion-resistant black paint.  
**B.** Rod : C35 Steel / Surface: chrome plated or nislide(induction hardened)  
**C.** Labeling: White inkjet print. (Company logo, warning labels, product code)  
**D.** Rod side connection part : Zinc plated steel.  
**E.** Tube side connection part: Black painted steel.

- A.** Boru : DIN2393, ST14 dikışsiz boru, /Yüzey: yüksek korozyona dayanıklı siyah boya ile kaplı.  
**B.** Mil : C35 Çelik, /Yüzey: krom kaplama veya nitrasyon.  
**C.** Kodlama: Beyaz inkjet yazı. (Firma logosu, uyarı yazıları, ürün kodu)  
**D.** Mil tarafı bağlantı parçası: Çinko kaplamalı çelik.  
**E.** Boru tarafı bağlantı parçası: Siyah boyanmış çelik.

\*Progression : = 40% / Kuvvet artış oranı : = 40%

\*Unless otherwise specified dimensions are in: mm / Aksi belirtilmediği sürece ölçüler mm olarak belirtilmiştir.

\*Undetermined tolerances are : ±0,1 / Belirtilmemiş toleranslar: ±0,1 dir.

S	L	FORCE (N)	ORDER REF.
40	175	100 N - 1200 N	S21.Y0040 / F1
55	205	100 N - 1200 N	S21.Y0055 / F1
60	215	100 N - 1200 N	S21.Y0060 / F1
85	265	100 N - 1200 N	S21.Y0085 / F1
95	285	100 N - 1200 N	S21.Y0095 / F1
100	295	100 N - 1200 N	S21.Y0100 / F1
115	325	100 N - 1200 N	S21.Y0115 / F1
125	345	100 N - 1200 N	S21.Y0125 / F1
140	375	100 N - 1200 N	S21.Y0140 / F1
145	385	100 N - 1200 N	S21.Y0145 / F1
150	395	100 N - 1200 N	S21.Y0150 / F1
160	415	100 N - 1200 N	S21.Y0160 / F1
165	425	100 N - 1200 N	S21.Y0165 / F1

S	L	FORCE (N)	ORDER REF.
175	445	100 N - 1200 N	S21.Y0175 / F1
195	485	100 N - 1200 N	S21.Y0195 / F1
205	505	100 N - 1200 N	S21.Y0205 / F1
215	525	100 N - 1200 N	S21.Y0215 / F1
230	555	250 N - 1800 N	S21.Y0230 / F1
245	585	250 N - 1800 N	S21.Y0245 / F1
275	645	100 N - 1200 N	S21.Y0275 / F1
295	685	100 N - 1200 N	S21.Y0295 / F1
320	735	100 N - 1200 N	S21.Y0320 / F1
330	755	100 N - 1200 N	S21.Y0330 / F1
345	785	100 N - 1200 N	S21.Y0345 / F1
390	875	100 N - 1200 N	S21.Y0390 / F1
395	885	100 N - 1200 N	S21.Y0395 / F1