

MP

Cilindro pressore

I cilindri pressore sono la soluzione ideale per il serraggio di pezzi da tagliare su macchine troncatrici.

- Due versioni disponibili (lungo e corto)
- Semplice effetto con molla anteriore
- Anti-rotazione
- Struttura semplice
- Profilo pulito
- Versioni speciali su richiesta
- Accessori: tamponi, staffa lunga e corta, valvola di blocco



CARATTERISTICHE TECNICHE

Temperatura ambiente	Max. 60° C
Fluido	aria filtrata con o senza lubrificazione
Pressione di esercizio	2 ÷ 10 bar
Alesaggio	Ø 35 mm
Attacchi aria	G 1/8
Fissaggi	con staffe
Versioni	semplice effetto, molla anteriore

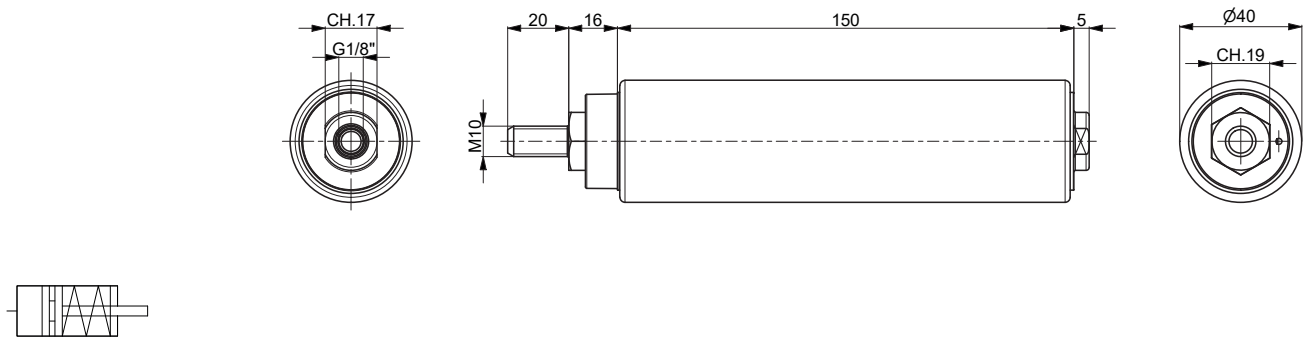
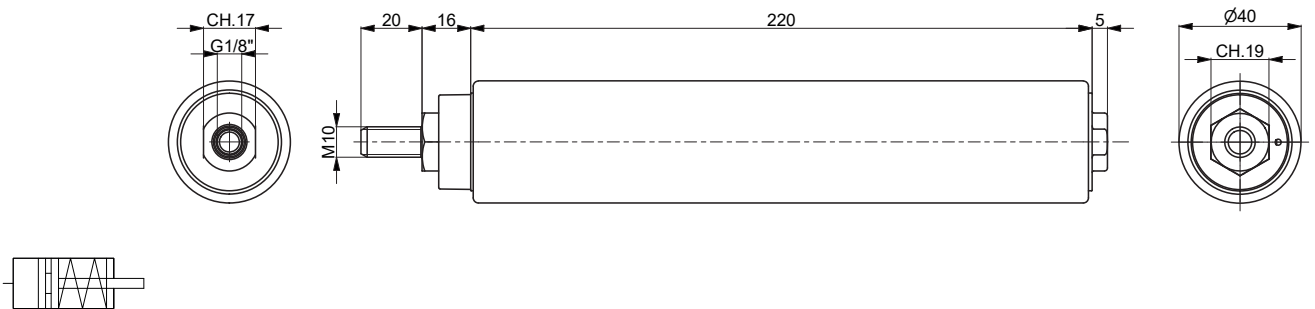
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Testate	tecnopolimero
Camicia	alluminio anodizzato
Stelo	acciaio zincato
Guarnizione pistone	NBR
Molla	acciaio

CHIAVE DI CODIFICA

M	P	0	3	5	0	0	7	5	T
1	2	3			4				

1 Serie	2 Alesaggio (mm)	3 Corsa (mm)	4 Variante
MP = Cilindro pressore	035 = Ø35 040 = Ø40 (su richiesta)	0075 = 75 0115 = 115 Altre corse disponibili su richiesta	A = tampone arancio N = tampone nero T = tampone trasparente _ = senza tampone

Corto - corsa 75 mm**Lungo - corsa 115 mm**

Per altri diametri e corse contattare l'Ufficio Commerciale

Tampone



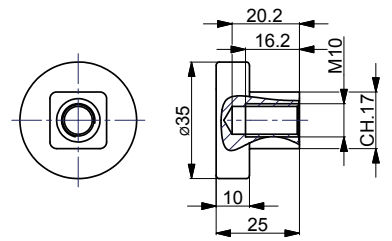
MPF-300035A



MPF-300035N



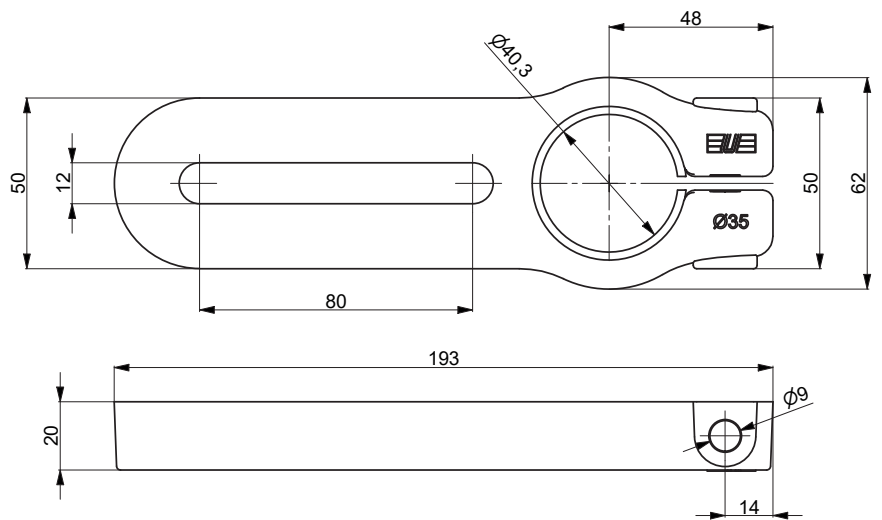
MPF-300035T



Staffa corta



MPF-310035C



Staffa lunga



MPF-310035L

