

Régulateur d'avance Hydraulique Série 40 RLU.....



APPLICATIONS:

Toute application nécessitant un contrôle des mouvements, accélération ou des arrêts.

COMMANDE PNEUMATIQUE:

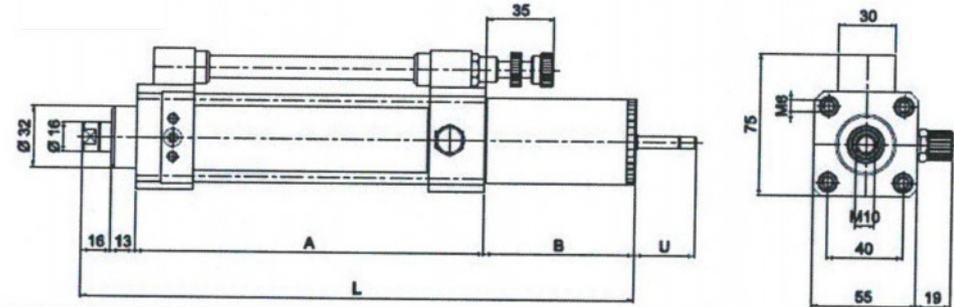
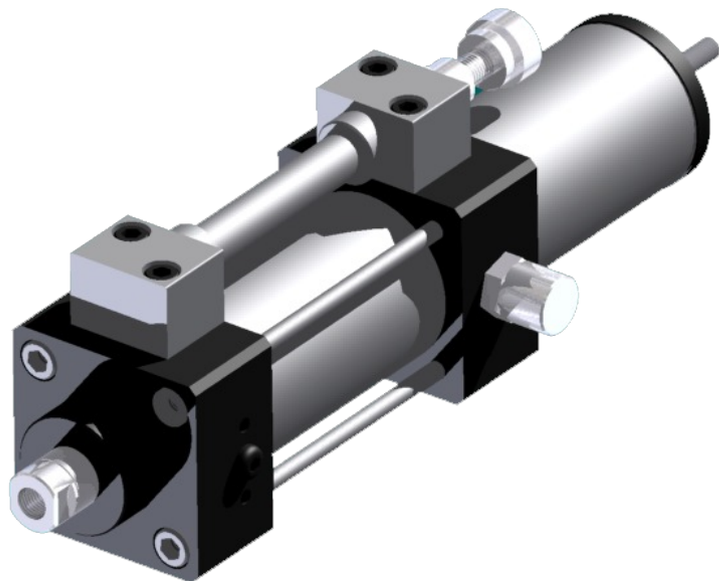
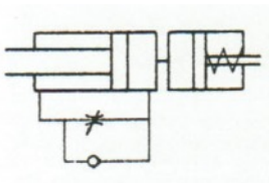
Ce régulateur est accouplé à un vérin pneumatique standard

Le réglage de la vitesse se fait par la petite molette qui se trouve sur le régulateur.

GÉNÉRALITÉS:

Ce modèle régule en entrée de tige

SYMBOLE



Modèle	Course en mm	Dimensions			
		A	B	L	U
40.RLU.050.NO	50	136	80	245	32
40.RLU.100.NO	100	186		295	
40.RLU.150.NO	150	236	100	365	47
40.RLU.200.NO	200	286		415	
40.RLU.250.NO	250	336	125	490	67
40.RLU.300.NO	300	386		540	
40.RLU.350.NO	350	436	145	610	86
40.RLU.400.NO	400	486		660	

Exemple de commande

40	RL	U	100	VS
----	----	---	-----	----

