

丸型シリンダ

	 DSNU	 ESNU	 EG-PK
運転モード	複動	単動 (押し込み)	単動 (押し込み)
ピストン径	32mm, 40mm, 50mm, 63mm	32mm, 40mm, 50mm, 63mm	4mm, 6mm, 2.5mm
使用圧力0.6MPa時の理論推力 (押し側)	482.5~1870.3N	406~1765N	1.9~11.8N
ストローク	1~500mm	1~50mm	5~25mm
クッション	ラバークッション 自己調整式エアクッション 可変エアクッション	ラバークッション	クッションなし
概要	<ul style="list-style-type: none"> • 広いバリエーション (カスタマイズ可能) • 稼働性に優れ長寿命 • 自己調整式エアクッションにより負荷や速度の変化に適応 • ロッド先端雄ねじ/雌ねじ • スイッチ用マグネット装備 	<ul style="list-style-type: none"> • 広いバリエーション (カスタマイズ可能) • 稼働性に優れ長寿命 • ロッド先端雄ねじ/雌ねじ • スイッチ用マグネット装備 	<ul style="list-style-type: none"> • マイクロシリンダ • 内径基準チューブ用バーニップル • スイッチなし
オンライン : →	dsnu	esnu	eg-pk