

CHIAVE DI CODIFICA

KEY CODE

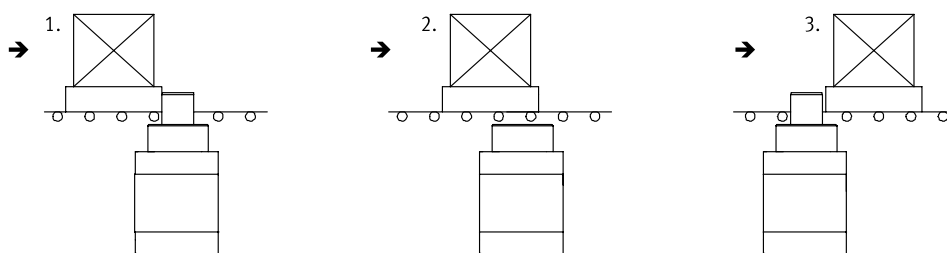
P		S		T		050		.030		.GS		L	
		ALESAGGIO - BORE (Ø)				CORSA - STROKE (mm)						STELO - ROD	
		020				015						L liscio smooth	
		032				020						R con rullino with roller	
		050-080				030							
		VERSIONE - VERSION										GUARNIZIONI - SEALS	
		ST STOPPER semplice effetto magnetico stelo esteso single acting magnetic STOPPER with rear spring										GS guarnizioni standard standard seals	
		SERIE - SERIES											
ISO 21287	P	tubo profilato con cave per sensori tube with slots for sensors											
UNITOP	A	tubo profilato con cave per sensori tube with slots for sensors											

SERIE
ST

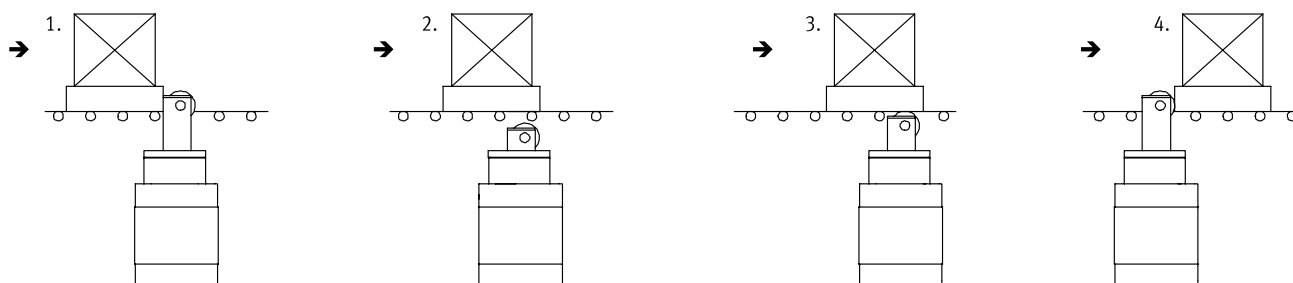
SCHEMA DI FUNZIONAMENTO

DIAGRAM OF OPERATION

STELO LISCIO - SMOOTH ROD



STELO CON RULLINO - ROD WITH ROLLER



FORZA TEORICHE DI TRAZIONE (P=6bar)

THEORETICAL FORCES OF TRACTION (P=6bar)

		Ø	020	032	050	080	
AST	PST	SPINTA - THRUST	[N]	188	482	1178	3014
		TRAZIONE - TRACTION	[N]	120	294	695	1837

FORZA TEORICA MOLLA

SPRING THEORETICAL FORCE

		Ø	020	032	050	080	
AST	PST	CARICO MAX - MAX LOAD	[N]	36	51	78	187
		CARICO MIN - MIN LOAD	[N]	28	36	49	133