

40ST



Attuatore lineare completo - Lecomble e Schmitt
(Pompa e Pistone) adatto ad imbarcazioni a vela <12
m con timoneria meccanica.

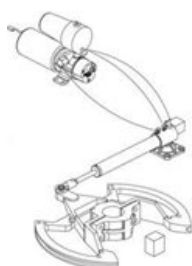
Specifiche del cilindro

- Spinta 450 Kg
- Lunghezza della corsa 240 mm
- Lunghezza mezza corsa 732 mm



Attuatore Lineare - Spinta 450 Kg (<12m)

1.686,00 €



MODEL	STROKE	STROKE	STROKE	STROKE	STROKE
A	B	C	D	E	F
2201180	60	75	100	120	150
2201190	100	125	150	180	225
2201200	150	180	225	270	330
2201210	200	250	300	375	450
2201220	250	300	375	450	550
2201230	300	375	450	550	675
2201240	350	425	525	630	775
2201250	400	500	600	720	875
2201260	450	550	675	810	975
2201270	500	600	720	870	1050
2201280	550	650	780	930	1125
2201290	600	700	825	990	1200
2201300	650	750	875	1050	1275
2201310	700	800	925	1110	1350
2201320	750	850	975	1170	1425
2201330	800	900	1025	1230	1500
2201340	850	950	1075	1290	1575
2201350	900	1000	1125	1350	1650
2201360	950	1050	1175	1410	1725
2201370	1000	1100	1225	1470	1800
2201380	1050	1150	1275	1530	1875
2201390	1100	1200	1325	1590	1950
2201400	1150	1250	1375	1650	2025
2201410	1200	1300	1425	1710	2100
2201420	1250	1350	1475	1770	2175
2201430	1300	1400	1525	1830	2250
2201440	1350	1450	1575	1890	2325
2201450	1400	1500	1625	1950	2400
2201460	1450	1550	1675	2010	2475
2201470	1500	1600	1725	2070	2550
2201480	1550	1650	1775	2130	2625
2201490	1600	1700	1825	2190	2700
2201500	1650	1750	1875	2250	2775
2201510	1700	1800	1925	2310	2850
2201520	1750	1850	1975	2370	2925
2201530	1800	1900	2025	2430	3000
2201540	1850	1950	2075	2490	3075
2201550	1900	2000	2125	2550	3150
2201560	1950	2050	2175	2610	3225
2201570	2000	2100	2225	2670	3300
2201580	2050	2150	2275	2730	3375
2201590	2100	2200	2325	2790	3450
2201600	2150	2250	2375	2850	3525
2201610	2200	2300	2425	2910	3600
2201620	2250	2350	2475	2970	3675
2201630	2300	2400	2525	3030	3750
2201640	2350	2450	2575	3090	3825
2201650	2400	2500	2625	3150	3900
2201660	2450	2550	2675	3210	3975
2201670	2500	2600	2725	3270	4050
2201680	2550	2650	2775	3330	4125
2201690	2600	2700	2825	3390	4200
2201700	2650	2750	2875	3450	4275
2201710	2700	2800	2925	3510	4350
2201720	2750	2850	2975	3570	4425
2201730	2800	2900	3025	3630	4500
2201740	2850	2950	3075	3690	4575
2201750	2900	3000	3125	3750	4650
2201760	2950	3050	3175	3810	4725
2201770	3000	3100	3225	3870	4800
2201780	3050	3150	3275	3930	4875
2201790	3100	3200	3325	3990	4950
2201800	3150	3250	3375	4050	5025
2201810	3200	3300	3425	4110	5100
2201820	3250	3350	3475	4170	5175
2201830	3300	3400	3525	4230	5250
2201840	3350	3450	3575	4290	5325
2201850	3400	3500	3625	4350	5400
2201860	3450	3550	3675	4410	5475
2201870	3500	3600	3725	4470	5550
2201880	3550	3650	3775	4530	5625
2201890	3600	3700	3825	4590	5700
2201900	3650	3750	3875	4650	5775
2201910	3700	3800	3925	4710	5850
2201920	3750	3850	3975	4770	5925
2201930	3800	3900	4025	4830	6000
2201940	3850	3950	4075	4890	6075
2201950	3900	4000	4125	4950	6150
2201960	3950	4050	4175	5010	6225
2201970	4000	4100	4225	5070	6300
2201980	4050	4150	4275	5130	6375
2201990	4100	4200	4325	5190	6450
2202000	4150	4250	4375	5250	6525

