



### CILINDRO DOPPIO EFFETTO SERIE XE 250 BAR

Velocità max. 0,5 m/s, pressione di picco max. 250 bar, pressione continua max. 140 bar, temperatura C°: - 25°C + 80°C.

Ø D	Ø AL	Ø S	Corsa	Articolo	Z	C	E	L	L1	Kg	Spinta A 100 Bar Kg	Tiro A 100 Bar Kg
92	80	40	200	XEA081BA040A0200	380	25	1/2"	60	35	11,08	5.040	3.768
			250	XEA081BA040A0250	430					12,22		
			300	XEA081BA040A0300	480					13,35		
			400	XEA081BA040A0400	580					15,56		
			500	XEA081BA040A0500	680					17,77		
			600	XEA081BA040A0600	780					19,98		
			800	XEA081BA040A0800	980					24,50		
			1000	XEA081BA040A1000	1180					28,92		
92	80	50	200	XEA081BA050A0200	360	25	1/2"	60	35	12,35	5.040	3.062
			250	XEA081BA050A0250	410					13,73		
			300	XEA081BA050A0300	460					15,15		
			400	XEA081BA050A0400	560					17,95		
			500	XEA081BA050A0500	660					20,71		
			600	XEA081BA050A0600	760					24,00		
			800	XEA081BA050A0800	980					29,50		
			1000	XEA081BA050A1000	1140					35,00		
115	100	50	200	XEA100BA050A0200	410	25	1/2"	82	38	19,50	7.850	5.888
			250	XEA100BA050A0250	460					21,50		
			300	XEA100BA050A0300	510					23,00		
			400	XEA100BA050A0400	610					26,50		
			500	XEA100BA050A0500	710					30,00		
			600	XEA100BA050A0600	810					33,50		
			800	XEA100BA050A0800	1010					40,50		
			1000	XEA100BA050A1000	1210					47,50		
115	100	60	300	XEA100BA060A0300	510	25	1/2"	82	38	25,50	7.850	5.024
			400	XEA100BA060A0400	610					29,50		
			500	XEA100BA060A0500	710					33,50		
			600	XEA100BA060A0600	810					37,50		
			800	XEA100BA060A0800	1010					46,00		
			1000	XEA100BA060A1000	1210					54,50		

**N.B. A richiesta si costruiscono cilindri su specifiche del cliente.**