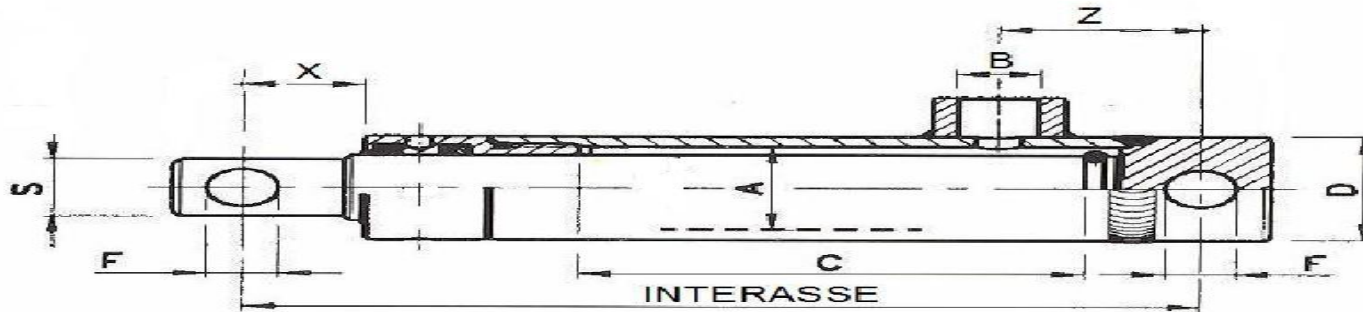


CILINDRO SEMPLICE EFFETTO TUFFANTE " TIPO FFS "



CARATTERISTICHE TECNICHE:

STELO CROMATO : Acciaio C45 - UNI 5332

PRESSIONE DI PICCO : max. 200 bar

TUBO : "Lucido" ISO H9 - DIN 2393 - ST 52.3

PRESSIONE CONTINUA : max. 140 bar

TEMPERATURA : da - 25° C a + 80° C

S Stelo	A Alesaggio	D Diam. Est.	C Corsa	ARTICOLO	I Interasse	B Borchia	F	X	Y	Z
25	35	45	200	FFS2535200	290	14	12	25	*	40
			250	FFS2535250	340					
			300	FFS2535300	390					
			400	FFS2535400	490					
30	40	50	200	FFS3040200	300	3/8"	20	27	*	44
			250	FFS3040250	350					
			300	FFS3040300	400					
			350	FFS3040350	450					
			400	FFS3040400	500					
			500	FFS3040500	600					
40	50	60	200	FFS4050200	330	3/8"	25	32	*	48
			300	FFS4050300	430					
			350	FFS4050350	480					
			400	FFS4050400	530					
			450	FFS4050450	580					
			500	FFS4050500	630					
			600	FFS4050600	730					

S Stelo	A Alesaggio	D Diam. Est.	C Corsa	ARTICOLO	I Interasse	B Borchia	F	X	Y	Z
50	60	70	200	FFS5060200	330	3/8"	25	35	*	52
			300	FFS5060300	430					
			350	FFS5060350	480					
			400	FFS5060400	530					
			450	FFS5060450	580					
			500	FFS5060500	630					
			600	FFS5060600	730					
45	50	60	200	FFS4550200	330	1/4"	25	35	*	28
			300	FFS4550300	430					
			400	FFS4550400	530					
			500	FFS4550500	630					
			600	FFS4550600	730					
			700	FFS4550700	830					
			50	55	65					
300	FFS5055300	460								
400	FFS5055400	560								
500	FFS5055500	660								
600	FFS5055600	760								
700	FFS5055700	860								
55	60	70				200	FFS5560200	360	3/8"	25
			300	FFS5560300	460					
			400	FFS5560400	560					
			500	FFS5560500	660					
			600	FFS5560600	760					
			700	FFS5560700	860					
			60	65	75	200	FFS6065200	360		
300	FFS6065300	460								
400	FFS6065400	560								
500	FFS6065500	660								
600	FFS6065600	760								
700	FFS6065700	860								
A RICHIESTA SI COSTRUISCONO ALTRE MISURE DI CILINDRI NON ELENCATI IN TABELLA										