

CILINDRI STABILIZZATORI

STABILIZER CYLINDERS

CODICE FAMIGLIA
FAMILY CODE

166

STABZ

Cilindri oledinamici a doppio effetto STABILIZZATORI con piastra d'attacco sul cilindro.
Double acting hydraulic STABILIZER cylinders with plate connection on the cylinder.

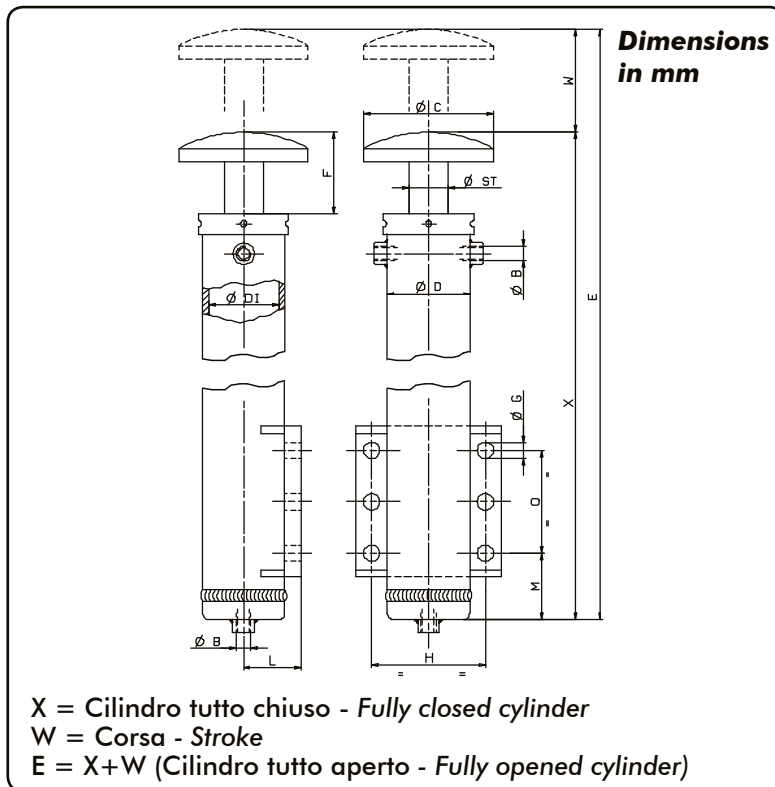
Codice fascicolo: 997-400-16010

Data: Lunedì 09 febbraio 2015

Codice foglio: 997-160-16610 Rev: AB



Corsa / Stroke	
ZZ	W Stroke
01	100 mm
02	200 mm
...	... mm
10	1000 mm
.....	... mm
20	2000 mm



Tipo Type	Codice Code	Pressione Max. Max. pressure	Pressione esercizio Working pressure	Ø DI	Ø ST	Ø D	B	Ø C	F	Ø G	H	L	M	O	X	E	
																	bar
DI 40/ST 25	166-040-25 ZZ K	210	160	40	25	50	G 3/8	110	40	13	85	38	50	100	169+W	169+2W	
DI 50/ST 30	166-050-30 ZZ K			50	30	60		120	40	13	95	43	50	110	169+W	169+2W	
DI 60/ST 35	166-060-35 ZZ K			60	35	70		130	40	13	105	50	53	125	171+W	171+2W	
DI 60/ST 40	166-060-40 ZZ K			40													
DI 70/ST 35	166-070-35 ZZ K			G 1/2	70	35	80	150	50	15	120	55	53	125	210+W	210+2W	
DI 70/ST 40	166-070-40 ZZ K				40												
DI 70/ST 45	166-070-45 ZZ K				45												
DI 70/ST 50	166-070-50 ZZ K				50												
DI 80/ST 40	166-080-40 ZZ K				80	40											90
DI 80/ST 45	166-080-45 ZZ K			45													
DI 80/ST 50	166-080-50 ZZ K			50													
DI 90/ST 45	166-090-45 ZZ K			G 1/2	90	45	100	170	50	15	135	67	60	150	210+W	210+2W	
DI 90/ST 50	166-090-50 ZZ K				50												
DI 90/ST 55	166-090-55 ZZ K				55												

Tipo Type	Codice Code	Pressione Max. Max. pressure	Pressione esercizio Working pressure	∅	∅	∅	B	∅	∅	∅	H	L	M	O	X	E
				DI	ST	D		C	F	G						
		bar														
DI100/ST50	166-100-50 ZZ K	210	160	100	50	110	G 1/2	180	60	15	145	73	60	170	220+W	220+2W
DI100/ST 5	166-100-55 ZZ K				55											
DI100/ST60	166-100-60 ZZ K				60											
DI110/ST55	166-110-55 ZZ K			110	60	125	180	60	17	155	80	70	180	230+W	230+2W	
DI110/ST60	166-110-60 ZZ K				70											
DI110/ST70	166-110-70 ZZ K				80											
DI120/ST60	166-120-60 ZZ K			120	60	135	G 3/4	200	60	17	170	85	70	190	240+W	240+2W
DI120/ST70	166-120-70 ZZ K				70											
DI120/ST80	166-120-80 ZZ K				80											
DI120/ST90	166-120-90 ZZ K				90											
DI130/ST70	166-130-70 ZZ K			130	70	145	200	70	17	180	95	80	190	240+W	240+2W	
DI130/ST80	166-130-80 ZZ K				80											
DI130/ST90	166-130-90 ZZ K				90											
DI140/ST70	166-140-70 ZZ K			140	70	160	200	80	17	200	100	80	200	250+W	250+2W	
DI140/ST80	166-140-80 ZZ K				80											
DI140/ST90	166-140-90 ZZ K				90											

Codice fascicolo: 997-400-16010

Data: Lunedì 09 febbraio 2015

Codice foglio: 997-160-16610 Rev: AB