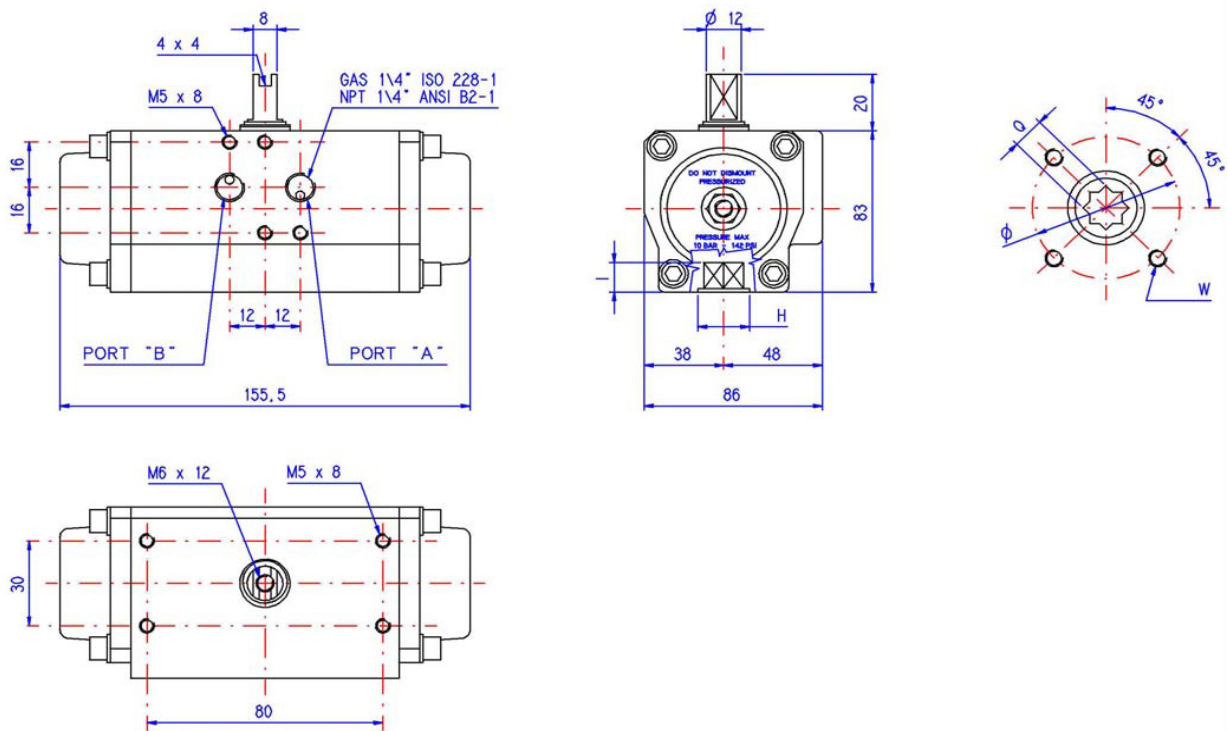


CH 063



Doppeltwirkend - Drehmomente in Nm

CH 063	Luftdruck in Bar								Gewicht kg
	3	4	5	6	7	8	9	10	
DA	16,5	22,0	27,5	33,0	38,5	44,0	49,5	55,0	1,600

Einfachwirkend - Drehmomente in Nm

DC 063	Luftdruck in Bar												Drehmoment		Gewicht kg
	3		4		5		6		7		8		Federlauf		
	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	0°	90°	90°	0°	
SR 3/3	9,4	6,3	14,9	11,7	20,4	17,2	25,9	22,7	31,4	28,2	36,9	33,7	10,2	7,2	1,720
SR 4/4			12,3	8,3	17,8	13,8	23,3	19,3	28,8	24,8	34,3	30,3	13,7	9,7	1,760
SR 5/5					15,4	10,4	20,9	15,9	26,4	21,4	31,9	26,9	17,1	12,1	1,800
SR 6/6					13,0	7,0	18,5	12,5	24,0	18,0	29,5	23,5	20,5	14,5	1,840

Zusätzliche Daten

Kammer Ø	63 mm
max. Druck	8 bar
Drehwinkel	90° ± 5°
Volumen	0,45 Liter
Schließzeit	0,6 sek
Öffnungszeit	0,7 sek
Standard Fett	SYNTHETIC

mech. Schnittstelle

F03/05 F07			
ISO 5211	F03	F05	F07
Ø	36	50	70
W	M 5x8	M 6x9	M 8x12
Q	14		
I	16		
H	35		