



Coppia in daNm (kgm) a								cilindrata cc/α	pressione max		Peso kg.
2 bar	4 bar	6 bar	8 bar	10 bar	12 bar	15 bar	20 bar		aria	liquido	
0,8	1,7	2,6	3,5	4,4	5,3	6,6	8,9	70	10 bar	20 bar	0,900

A = mm. 82,5 F = mm. 28 (1/8")	B = mm. 72	C = mm. 40	D = tondo mm. 16 (ch.5) I = ISO 5599/1	E = mm. 27
-----------------------------------	------------	------------	---	------------

** fissaggio con 2 fori 6MA, profondità 20 mm., interasse 60 mm

- Pressione di esercizio : min. 2 bar - max 20 bar
- Fluidi : aria filtrata ; olio minerale; soluzioni o emulsioni acquose; acqua
- Materiali : corpo: alluminio; albero: acciaio/alluminio
guarnizioni: elastomero
- Posizione di montaggio: qualsiasi
- Temperature : da - 20° C a + 60°C

QUALE PURO GENERATORE DI COPPIA NON SONO AMMESSI CARICHI ASSIALI E/O RADIALI



WALTON s.r.l.
22070 Rovello Porro (CO)
Attuatore mod. 5.2 T