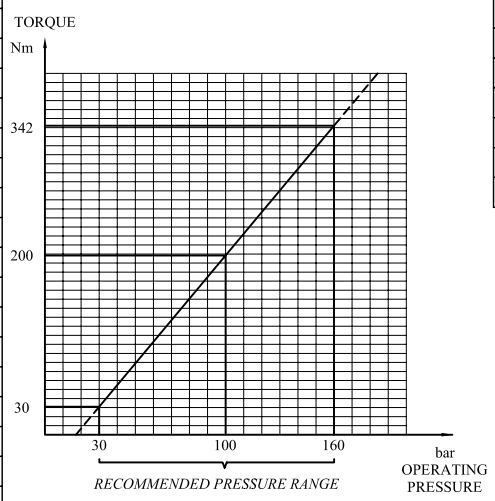



Attacchi (ports)	1/4 G	Peso (weight)	8,5 kg
Angolo di rotazione (rotation angle)	90°	Temperatura (working temperature)	-20°C / 80°C
Coppia massima a 100 bar (max torque 100 bar)	200 Nm	Materiale guarnizioni (seals)	PTFE / NBR Polyurethane
Cilindrata (displacement)	57 cm ³		
Pressione massima (max pressure)	160 bar		
Pressione di collaudo (test pressure)	240 bar		

POS	CODICE / CODE	DESCRIZIONE	DESCRIPTION	Npm	NOTE
1C	CG.UWR098129	ANELLO RASCHIATORE D25-RSW 25	WIPER RING	1	
2C	C.5931.08.A30	VITE T.C.E.I. M8X30 INOX A4	HEX.SOCKET HEAD CAP SCREW	14	
3C	C.1751.08AA	RONDELLA ELASTICA D8 INOX A4	SPRING WASHER	8	
4C	CG.TS25335/L	GUARN.ASTA POLIUR. D33XD25X6.3	ROD SEAL	1	
5C	CC.PAP2510P10	BOCCOLA PAP 25X28X10 P10	BUSHING	1	
6C	CG.BR2.06477	ANELLO ANTIESTR. BR 3256/145	ANTI-EXTRUSION RING	1	
7C	CG.OR2.06635	GUARNIZ. OR 3262/146	O-RING	1	
8C	CG.E/GR032	GUARNIZIONE GER 0320 - D32	EXT.PTFE SEAL	1	
9C	CG.E/GR063	GUARNIZIONE E/GR D63	EXT.PTFE SEAL	1	
10C	CC.AS035052	RALLA X CUSCINETTO D35XD52X1	THRUST RING	3	
11C	C.1707.06X025	SPINA CILINDRICA D6X25	CIL.PIN	4	
12C	CC.AX035052	CUSCINETTO ASSIALE D35XD52X2	THRUST BEARING	1	
13C	CG.OR3.06191	GUARNIZ. OR 165/838	O-RING	1	
14C	CC.PAP3515P10	BOCCOLA D35XD39X15	BUSHING	1	
15C	CG.TS35436/L	GUARN. ASTA POLIUR. D43XD35X7	ROD SEAL	1	
16C	C.DIN908G1/4G	TAPPO C/GUARNIZIONE 1/4GAS CIL.	PLUG WITH SEAL	2	
17C	C.7380.05.A12	VITE T.B.E.I. M5X12 INOX A4	SOCKET BUTTON HEAD	1	
18C	T.013.0-02	TARGH. ADES. INDICATORE D.21.5X1	LABEL POINTER	1	



POS	CODICE / CODE	DESCRIZIONE	DESCRIPTION	Npm	NOTE
1	H.907.0-04	FONDELLO POSTERIORE D99.5X47	END FLANGE	1	
2	H.907.0-09	GUARNIZ. D96XD72X1	SEAL RING	1	
3	H.907.0-07	BOCCOLA DENTATA Z14 P6 ANG.30	SPIRAL GEAR RING	1	
4	H.907.0-36	CORPO ATTUATORE D99.5XD63X109	HOUSING	1	
5	H.907.0-31	PISTONE DENT. P6 Z14 ANG.30/90	SPIRAL GEAR PISTON	1	
6	H.907.0-33/17	ALBERO DENT. D35/49,5X215 Q.17X39	SPLINED SHAFT	1	
7	H.907.0-32	DISTANZIALE D68XD37X15.9	BACK ROD	1	
8	H.907.0-05	FLANGIA ANTERIORE D99.5 - F07	HEAD FLANGE	1	

27.03.14	02	Aggiunto part. 17C / 18C	
09.10.13	02	Modificato part. 6C (ex ...6635)	
22.07.13	01	Sostituisce dis. n° H.907/090FB17	
Data	Mod.	descrizione	Visto resp.
Cod. materiale		Materiale	Dim.grezzo
Note		Tratt.	Dur.HRC
		Dis. n	RL.16/E18F1F17W
 Medana&Visca s.r.l.		Denominazione COMPLESSIVO ASSEMBLY	Dis. CAD L16jE18F1F17W
		Gruppo ATTUATORE ROTANTE ARL20/90 F07 Q.17x43 ROTARY ACTUATOR	Scala 1:1.5 Diseg. G.C. Data 22.07.13