

**POMPE AD INGRANAGGI GRUPPO 2SP**  
**GEAR PUMPS GROUP 2SP**

FLANGIATE FLANGED	ISO/R 262	SIGLA CODE	CIL. DISPL.	ASPIRAZIONE SUCTION IN					MANDATA DELIVERY OUT							
				A	B	C	D	↻	A	B	C	D	↻			
		<b>T</b>	40													
			60													
			80													
			110	20	40		15	8	15	35		15	8			
			140	[mm]	[mm]	M6	[mm]	[Nm]	[mm]	[mm]	M6	[mm]	[Nm]			
			160	0.787	1.575		0.591	71	0.591	1.378		0.591	71			
			190	[inch]	[inch]		[inch]	[in.lbs]	[inch]	[inch]		[inch]	[in.lbs]			
			220													
			260													
			310													
		<b>N</b>	40	13	30		15	8								
			60	[mm]	[mm]	M6	[mm]	[Nm]								
			80	0.512	1.181		0.591	71								
			110	[inch]	[inch]		[inch]	[in.lbs]								
			140						13	30		15	8			
			160	19	40		14	15	0.512	1.181	M6	0.591	71			
			190	[mm]	[mm]	M8	[mm]	[Nm]	[inch]	[inch]		[inch]	[in.lbs]			
			220	0.748	1.575		0.552	133								
			260	[inch]	[inch]		[inch]	[in.lbs]								
			310													
			40	non disponibile not available					non disponibile not available							
			60													
			80													
			110													
140																
160	19	40		14	15	19	40		14	15						
190	[mm]	[mm]	M8	[mm]	[Nm]	[mm]	[mm]	M8	[mm]	[Nm]						
220	0.748	1.575		0.552	133	0.748	1.575		0.552	133						
260	[inch]	[inch]		[inch]	[in.lbs]	[inch]	[inch]		[inch]	[in.lbs]						
310																

FLANGIATE FLANGED	ISO/R 262	SIGLA CODE	CIL. DISPL.	ASPIRAZIONE SUCTION IN					MANDATA DELIVERY OUT						
				A	B	C	D	E	↻	A	B	C	D	E	↻
		<b>F</b>	40	20	17,4	38		15	8						
			60	[mm]	[mm]	[mm]	M6	[mm]	[Nm]						
			80	0.787	0.685	1.496		0.591	71						
			110	[inch]	[inch]	[inch]		[inch]	[in.lbs]						
			140							15	17,4		38	15	8
			160							[mm]	[mm]	M6	[mm]	[mm]	[Nm]
			190	26	47.6	22.4		15	8	0.591	0.685		1.496	0.591	71
			220	[mm]	[mm]	[mm]	M6	[mm]	[Nm]	[inch]	[inch]		[inch]	[inch]	[in.lbs]
			260	1.024	1.874	0.882		0.591	71						
			310	[inch]	[inch]	[inch]		[inch]	[in.lbs]						