


 - Posizione di lavoro: orizzontale o verticale  
 - Working position: horizontal or vertical  
 - Ammesse forze radiali  
 - Radial forces allowed  
 10 rpm - N. giri max  
 - Max rotating speed  
 +100°C - Temperatura di esercizio max/min  
 -30°C - Max/min operating temperature

PESO = 5.242 Kg

TOLLERANZE GENERALI COME DA NS. NORME CON QUALITÀ: MEDIA PRECISA

POS.	STATORE stator	ROTORE rotor	DN [mm]	PRESSIONE LAVORO [bar] working pressure [bar]	PRESSIONE MAX [bar] max pressure [bar]	FLUIDO fluid
1	Ø12	1/2"NPT	Ø12	300	350	Hydraulic Oil
2	Ø12	1/2"NPT	Ø12	300	350	Hydraulic Oil

MODIFICHE	5			VERIFICATORE	DATA	 IL DISEGNO È DI NOSTRA ESCLUSIVA PROPRIETÀ E VA SEMPRE RESO
	4			PAOLO ZENONE		
	3			DISEGNATORE	DATA	
	2			ALESSANDRO BENINI		
	1					
NOTE	SPEC. TECNICHE		TRATT. TERMICO	MATERIALE	GRUPPO  SCALA CODICE PARTICOLARE	
	Codice prototipo		Tipo	Sigla UNI		
			Durezza	Stato fornitura		
			Superficie finale senza ossidi	Dimensioni	1:1 PD234	