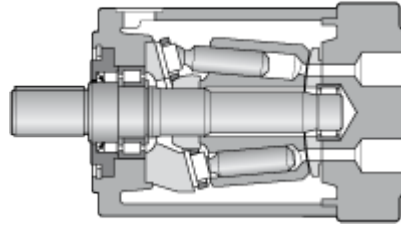


Fija Motor A4FM



Tamaños 22 ... 500

Diseño axial del plato cíclico pistón

Serie 3

Tamaños 22 ... 56 y 125 ... 500

Serie 1

Tamaño 71

Circuito abierto y cerrado

Presión nominal

Tamaños 22 ... 56: 400 bar

Tamaños 71 ... 500: 350 bar

Presión máxima

Tamaños 22 ... 56: 450 bar

Tamaños 71 ... 500: 400 bar

Motor del plato cíclico de la presión alcance de hasta máx. 450 bar

Particularmente bien adaptado para el uso con los requisitos para:

El tamaño compacto de instalación (aunque la construcción en línea)

Conexión en serie (presión alta sumada)

Las unidades con las vibraciones de torsión

A través de la posibilidad de accionamiento para los tamaños de 22 a 56

Tamaño	22	28	40	56	71	125	250	500			
Desplazamiento	V_g	cm^3	22	28	40	56	71	125	250	500	
Max. velocidad	n_{nom}	rpm	4250	4250	4000	3600	3200	2600	2200	1800	
Flujo	$a n_{nom}$	q_{Vmax}	l / min	93	119	160	202	227	325	550	900
Esfuerzo de torsión	$D_p = 350 \text{ bar}$	T	Nm	-	-	-	-	395	696	1391	2783
	$D_p = 400 \text{ bar}$	T	Nm	140	178	255	356	-	-	-	-
Peso (aprox.)	m	kg	11	11	15	21	34	61	120	260	