

MANÓMETROS Y SOPORTES PARA MANÓMETROS



Lecturas claras y precisas en doble escala

Fabricados de conformidad con EN837-1

Certificados de calibrado a petición del usuario

Los manómetros hidráulicos de Hi-Force son su “ventana” al sistema y se recomienda usarlos con todos los sistemas hidráulicos para monitorizar constantemente la presión del sistema. Se fabrican de conformidad con EN837-1 y tienen una precisión de +/- 1% a fondo de escala. En este catálogo se muestran los modelos estándar de hasta 109 toneladas, sin embargo se pueden solicitar los manómetros apropiados para cilindros de gran tonelaje de Hi-Force. Consulte la página 54 para ver los manómetros digitales. Pida siempre los manómetros de Hi-Force para sus herramientas hidráulicas de Hi-Force.

Manómetros :

Número modelo	Diámetro manómetro mm	Tipo manómetro	Lectura escala interna	Lectura escala externa	Rosca de entrada	Cilindros Hi-Force compatibles	Peso kg
HG63G	63	glicerina	0-700 bar	0-10000 Psi	1/4"-18NPT	Todos los modelos	0,2
HG1	100	seca	0-700 bar	0-10000 Psi	1/2"-14NPT	Todos los modelos	0,9
HG1G	100	glicerina	0-700 bar	0-10000 Psi	1/2"-14NPT	Todos los modelos	1,0
HG5	100	seca	0-700 bar	0-4,5 toneladas	1/2"-14NPT	Todos los modelos de 4,5 t	0,9
HG10	100	seca	0-700 bar	0-10 toneladas	1/2"-14NPT	Todos los modelos de 10 t	0,9
HG11	100	seca	0-700 bar	0-11 toneladas	1/2"-14NPT	Todos los modelos de 11 t	0,9
HG20	100	seca	0-700 bar	0-20 toneladas	1/2"-14NPT	Todos los modelos de 20 t	0,9
HG23	100	seca	0-700 bar	0-23 toneladas	1/2"-14NPT	Todos los modelos de 23 t	0,9
HG25	100	seca	0-700 bar	0-25 toneladas	1/2"-14NPT	Todos los modelos de 25 t	0,9
HG32	100	seca	0-700 bar	0-32 toneladas	1/2"-14NPT	Todos los modelos de 32 t	0,9
HG33	100	seca	0-700 bar	0-33 toneladas	1/2"-14NPT	Todos los modelos de 33 t	0,9
HG50	100	seca	0-700 bar	0-50 toneladas	1/2"-14NPT	Todos los modelos de 50 t	0,9
HG61	100	seca	0-700 bar	0-61 toneladas	1/2"-14NPT	Todos los modelos de 61 t	0,9
HG102	100	seca	0-700 bar	0-102 toneladas	1/2"-14NPT	Todos los modelos de 102 t	0,9
HG109	100	seca	0-700 bar	0-109 toneladas	1/2"-14NPT	Todos los modelos de 109 t	0,9
HG2	150	seca	0-700 bar	0-10000 Psi	1/2"-14NPT	Todos los modelos	1,6
HG2G	150	glicerina	0-700 bar	0-10000 Psi	1/2"-14NPT	Todos los modelos	1,7

Soportes para manómetros :

Número modelo	Dimensiones			Rosca del manómetro	Rosca de salida	Rosca de entrada	Peso kg
	Longitud mm	Anchura mm	Altura mm				
HGA1	75	32	32	1/2"-14NPT	3/8"-18NPT macho	3/8"-18NPT hembra	0,25
HGA2	170	32	32	1/2"-14NPT	3/8"-18NPT macho	3/8"-18NPT hembra	0,85
HGA1-25	75	32	32	1/4"-18NPT	3/8"-18NPT macho	3/8"-18NPT hembra	0,30
HGA2-25	170	32	32	1/4"-18NPT	3/8"-18NPT macho	3/8"-18NPT hembra	0,90
AGA1-25	75	32	50	1/4"-18NPT	3/8"-18NPT macho	3/8"-18NPT hembra	0,55