




BOMBAS HIDRÁULICAS MOTORIZADAS ELÉCTRICAS

BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA de 10.000 Cm³ MOD BMO-10.000



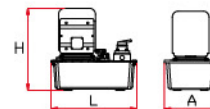
INFORMACIÓN GENERAL

-  DE ALTA PRESIÓN
-CAUDAL 1000 CM3 POR MINUTO
-  MOTOR ELÉCTRICO OPCIONAL
-  DOS VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD REGULADA

700 ATM

VÁLVULA EXTERIOR REGULABLE DE 0 A 700 ATM






CONEXIÓN



BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA de 10.000 Cm³ MOD BMO-10.000/D



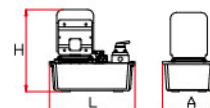
INFORMACIÓN GENERAL

-  DE ALTA PRESIÓN
-CAUDAL 1000 CM3 POR MINUTO
-  MOTOR ELÉCTRICO OPCIONAL
-  CUATRO VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD REGULADA

700 ATM

VÁLVULA EXTERIOR REGULABLE DE 0 A 700 ATM






CONEXIÓN



BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA de 20.000 Cm³ MOD BMO-20.000



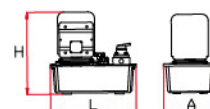
INFORMACIÓN GENERAL

-  DE ALTA PRESIÓN
-CAUDAL 1000 CM3 POR MINUTO
-  MOTOR ELÉCTRICO OPCIONAL
-  DOS VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD REGULADA

700 ATM

VÁLVULA EXTERIOR REGULABLE DE 0 A 700 ATM



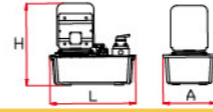
CONEXIÓN



BOMBAS HIDRÁULICAS MOTORIZADAS ELÉCTRICAS

BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA
de 20.000 Cm³ MOD BMO-20.000/D

INFORMACIÓN GENERAL



DE ALTA PRESIÓN
-CAUDAL 1000 CM3 POR MINUTO



MOTOR ELÉCTRICO OPCIONAL



CUATRO VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD
REGULADA

700
ATM

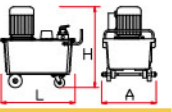
VÁLVULA EXTERIOR
REGULABLE DE 0 A 700 ATM

CONEXIÓN



BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA
de 60.000 Cm³ MOD BMO-60.000

INFORMACIÓN GENERAL



DE ALTA Y BAJA PRESIÓN
-CAUDAL EN ALTA 1000 CM3 POR MINUTO



MOTOR ELÉCTRICO TRIFÁSICO



DOS VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD
REGULADA

700
ATM

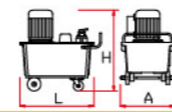
VÁLVULA EXTERIOR
REGULABLE DE 0 A 700 ATM

CONEXIÓN



BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA
de 30.000 Cm³ MOD BMO-30.000

INFORMACIÓN GENERAL



DE ALTA Y BAJA PRESIÓN
-CAUDAL EN ALTA 1000 CM3 POR MINUTO



MOTOR ELÉCTRICO TRIFÁSICO



DOS VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD
REGULADA

700
ATM

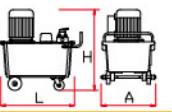
VÁLVULA EXTERIOR
REGULABLE DE 0 A 700 ATM

CONEXIÓN



BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA
de 60.000 Cm³ MOD BMO-60.000/D

INFORMACIÓN GENERAL



DE ALTA Y BAJA PRESIÓN
-CAUDAL EN ALTA 1000 CM3 POR MINUTO



MOTOR ELÉCTRICO TRIFÁSICO



CUATRO VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD
REGULADA

700
ATM

VÁLVULA EXTERIOR
REGULABLE DE 0 A 700 ATM

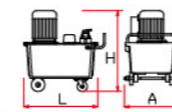
CONEXIÓN



BOMBAS HIDRÁULICAS MOTORIZADAS A EXPLOSIÓN

BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA
de 30.000 Cm³ MOD BMO-30.000/D

INFORMACIÓN GENERAL



DE ALTA Y BAJA PRESIÓN
-CAUDAL EN ALTA 1000 CM3 POR MINUTO



MOTOR ELÉCTRICO TRIFÁSICO



CUATRO VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD
REGULADA

700
ATM

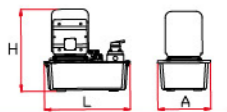
VÁLVULA EXTERIOR
REGULABLE DE 0 A 700 ATM

CONEXIÓN



BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA
A EXPLOSIÓN de 10.000 Cm³ MOD BMOE-10.000

INFORMACIÓN GENERAL



DE ALTA Y BAJA PRESIÓN
-CAUDAL EN ALTA 1000 CM3 POR MINUTO



MOTOR A EXPLOSIÓN



DOS VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD
REGULADA

700
ATM

VÁLVULA EXTERIOR
REGULABLE DE 0 A 700 ATM

CONEXIÓN



BOMBAS HIDRÁULICAS MOTORIZADAS A EXPLOSIÓN

BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA
A EXPLOSIÓN de 10 000 Cm³ MOD BMOE-10 000/D



INFORMACIÓN GENERAL

DE ALTA Y BAJA PRESIÓN
-CAUDAL EN ALTA 1000 CM3 POR MINUTO

MOTOR A EXPLOSIÓN

CUATRO VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD REGULADA

700 ATM

VÁLVULA EXTERIOR REGULABLE DE 0 A 700 ATM

CONEXIÓN

BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA
A EXPLOSIÓN de 20 000 Cm³ MOD BMOE-20 000



INFORMACIÓN GENERAL

DE ALTA Y BAJA PRESIÓN
-CAUDAL EN ALTA 1000 CM3 POR MINUTO

MOTOR A EXPLOSIÓN

DOS VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD REGULADA

700 ATM

VÁLVULA EXTERIOR REGULABLE DE 0 A 700 ATM

CONEXIÓN

BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA
A EXPLOSIÓN de 20 000 Cm³ MOD BMOE-20 000/D



INFORMACIÓN GENERAL

DE ALTA Y BAJA PRESIÓN
-CAUDAL EN ALTA 1000 CM3 POR MINUTO

MOTOR A EXPLOSIÓN

CUATRO VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD REGULADA

700 ATM

VÁLVULA EXTERIOR REGULABLE DE 0 A 700 ATM

CONEXIÓN

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS BOMBAS HIDRÁULICAS MOTORIZADAS SACAPOL

MODELO	VOLUMEN DEL DEPOSITO (cm ³)	CAUDAL (cm ³ /min)		PRESIÓN MAX (atm)		MOTOR (HP)		PESO DEL EQUIPO CON ACEITE (KG)		MEDIDAS			APTO PARA USO
		BAJA	ALTA	BAJA	ALTA	ELECTRICA	NAFTA	ELECTRICA	NAFTA	L	A	H	
BMO 10000	10000	-	1000	-	700	1	-	43	-	420	320	390	SIMPLE EFECTO
BMO 10000/D	10000	-	1000	-	700	1	-	43	-	420	320	390	DOBLE EFECTO
BMO 20000	20000	-	1000	-	700	1	-	44	-	420	320	410	SIMPLE EFECTO
BMO 20000/D	20000	-	1000	-	700	1	-	44	-	420	320	410	DOBLE EFECTO
BMO 30000	30000	5000	1000	30	700	2	-	76	-	650	400	660	SIMPLE EFECTO
BMO 30000/D	30000	5000	1000	30	700	2	-	76	-	650	400	660	DOBLE EFECTO
BMO 60000	60000	5000	1000	30	700	2	-	116	-	830	560	660	SIMPLE EFECTO
BMO 60000/D	60000	5000	1000	30	700	2	-	116	-	830	560	660	DOBLE EFECTO
BMOE 10000	10000	-	1000	-	700	-	6.5	-	32	500	340	420	SIMPLE EFECTO
BMOE 10000/D	10000	-	1000	-	700	-	6.5	-	32	500	340	420	DOBLE EFECTO
BMOE 20000	20000	-	1000	-	700	-	6.5	-	33	520	340	440	SIMPLE EFECTO
BMOE 20000/D	20000	-	1000	-	700	-	6.5	-	33	520	340	440	DOBLE EFECTO

A EXPLOSIÓN

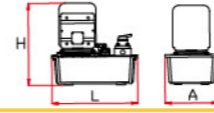


Fabricamos también según especificaciones, solicite mayor información a nuestra oficina técnica

BOMBAS HIDRÁULICAS MOTORIZADAS ELÉCTRICAS

BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA de 20.000 Cm³ MOD BMO-20.000/D

INFORMACIÓN GENERAL



- DE ALTA PRESIÓN
-CAUDAL 1000 CM3 POR MINUTO
- MOTOR ELÉCTRICO OPCIONAL
- CUATRO VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD REGULADA

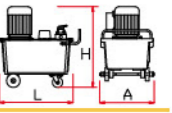
700 ATM

VÁLVULA EXTERIOR REGULABLE DE 0 A 700 ATM



BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA de 60.000 Cm³ MOD BMO-60.000

INFORMACIÓN GENERAL

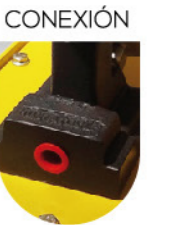


- DE ALTA Y BAJA PRESIÓN
-CAUDAL EN ALTA 1000 CM3 POR MINUTO
- MOTOR ELÉCTRICO TRIFÁSICO
- DOS VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD REGULADA

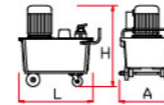
700 ATM

VÁLVULA EXTERIOR REGULABLE DE 0 A 700 ATM



BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA de 30.000 Cm³ MOD BMO-30.000

INFORMACIÓN GENERAL



- DE ALTA Y BAJA PRESIÓN
-CAUDAL EN ALTA 1000 CM3 POR MINUTO
- MOTOR ELÉCTRICO TRIFÁSICO
- DOS VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD REGULADA

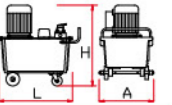
700 ATM

VÁLVULA EXTERIOR REGULABLE DE 0 A 700 ATM



BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA de 60.000 Cm³ MOD BMO-60.000/D

INFORMACIÓN GENERAL



- DE ALTA Y BAJA PRESIÓN
-CAUDAL EN ALTA 1000 CM3 POR MINUTO
- MOTOR ELÉCTRICO TRIFÁSICO
- CUATRO VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD REGULADA

700 ATM

VÁLVULA EXTERIOR REGULABLE DE 0 A 700 ATM



BOMBAS HIDRÁULICAS MOTORIZADAS A EXPLOSIÓN

BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA de 30.000 Cm³ MOD BMO-30.000/D

INFORMACIÓN GENERAL



- DE ALTA Y BAJA PRESIÓN
-CAUDAL EN ALTA 1000 CM3 POR MINUTO
- MOTOR ELÉCTRICO TRIFÁSICO
- CUATRO VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD REGULADA

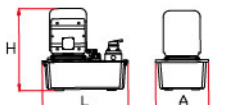
700 ATM

VÁLVULA EXTERIOR REGULABLE DE 0 A 700 ATM



BOMBA HIDRÁULICA MOTORIZADA A EXPLOSIÓN de 10.000 Cm³ MOD BMOE-10.000

INFORMACIÓN GENERAL



- DE ALTA Y BAJA PRESIÓN
-CAUDAL EN ALTA 1000 CM3 POR MINUTO
- MOTOR A EXPLOSIÓN
- DOS VÍAS

VÁLVULA DE SEGURIDAD REGULADA

700 ATM

VÁLVULA EXTERIOR REGULABLE DE 0 A 700 ATM

