

MACNOA LIMITADA

CATALOGO GENERAL DE PRODUCTOS Y SERVICIOS

HVCF VALVULAS DE CONTROL

H HIDRAULICA Pág. 16

VALVULAS DE CONTROL REGULADORA DE FLUJO

OLEODINAMICA LC Italia

Usos

Para controlar la velocidad de motores oleohidráulicos y cilindros.

Características

Regulan el flujo en un sentido, en el otro pasa libre a través de una válvula de retención en paralelo.

MONTAJE EN PANEL

Posee código de colores para regular y perno para fijación.

Código	Conexión Hilo Gas	Capacidad Máx. l/pm	Presión Máx. bar	Catálogo
HVCF-80111	1/4"	25	450	EUT-1/4
HVCF-80112	3/8"	45	450	EUT-3/8
HVCF-80113	1/2"	70	400	EUT-1/2
HVCF-80114	3/4"	140	350	EUT-3/4
HVCF-80211	1/4" bidireccional	25	300	EDT-1/4



MONTAJE EN LINEA

Código	Conexión Hilo Gas	Capacidad Máx. l/pm	Presión Máx. bar	Catálogo
HVCF-80211	1/4"	12	350	EUR-1/4
HVCF-80212	3/8"	30	350	EUR-3/8
HVCF-80213	1/2"	45	350	EUR-1/2
HVCF-80214	3/4"	80	310	EUR-3/4
HVCF-80215	1"	150	250	EUR-1





MACNOA LIMITADA

CATALOGO GENERAL DE PRODUCTOS Y SERVICIOS
HVCF VALVULAS DE CONTROL

HIDRAULICA

Н

Pág. 17

VALVULAS DE CONTROL REGULADORA DE FLUJO

Características

- Presión compensada en todo rango, para controlar velocidad en cilindros y motores hidráulicos.
- Presión máxima 210 bar

BRAND USA



CON DESCARGA

Código	Conexión Hilo NPT	Capacidad Máx. l/pm	Catálogo
HVCF-20311	3/8"	30	FC51-3/8
HVCF-20312	1/4"	60	FC51-1/4
HVCF-20313	1/2"	114	FC51-1/2
HVCF-20314	3/4"	150	FC51-3/4

HIDRAULICA Y NEUMATICA

CON DESCARGA Y SOBREPRESION INCORPORADA

Código	Conexión Hilo NPT	Capacidad Máx. l/pm	Catalogo
HVCF-20411	3/4"	114	FCR51-3/8