

CAMPI DI ESERCIZIO - OPERATION RANGES - RANGOS DE TRABAJO - PLAGES D'EXERCICE

DIAMETRO VALVOLA VALVE SIZE DIAMETRO VALVULA DIAMETRE VANNE	Tipo Type Tipo Type	MEMBRANA DIAPHRAGM MEMBRANA MEMBRANE		MOLLA SPRING MUELLE RESSORT		P min		P max	
		(Cod.)	(Sh)	(Cod.)	(Ø)	(bar)	(psi)	(bar)	(psi)
1"	ST	RIMMEM070NR50	50	-	-	0.8	11.6	16.0	232.0
1 1/4 - 1 1/2 - 2" - 2"E - 2 1/2 - 3"A 1 1/4V - 1 1/2V - 2"V - 2 1/2V - 3"AV DN50 - DN65	LP	RIMMEM113NR40	40	RIMMOL0203020	20	0.6	8.7	6.0	87.0
	ST	RIMMEM113NR60	60	RIMMOL0203020	20	1.5	21.7	16.0	232.0
	HP	RIMMEM113NR75	75	RIMMOL0203030	30	2.3	33.4	16.0	232.0
3"C - 3"E - 3"CV - 3"EV - 4"EV DN80P - DN80E - DN100P - DN100E	LP	RIMMEM150NR50	50	RIMMOL030C045	45	0.9	13.0	6.0	87.0
	ST	RIMMEM150NR60	60	RIMMOL030C045	45	1.5	21.7	16.0	232.0
3"F - 4"F - 4"V DN80 - DN100 - DN125	LP	RIMMEM200NR50	50	RIMMOL8010050	50	0.7	10.2	6.0	87.0
	ST	RIMMEM200NR70	70	RIMMOL8010060	60	1.7	24.6	16.0	232.0
DN150 - DN200	LP	RIMMEM294NR50	50	RIMMOL1520050	50	0.7	10.2	6.0	87.0
	ST	RIMMEM294NR70	70	RIMMOL1520080	80	1.4	20.3	16.0	232.0
DN250 - DN300 DN350 - DN400 - DN500 (*)	LP	RIMMEM380NR50	50	RIMMOL2540080	80	0.8	11.6	6.0	87.0
	ST	RIMMEM380NR70	70	RIMMOL2540100	100	1.4	20.3	16.0	232.0

P min Pressione minima di apertura - Minimum opening pressure - Presión mínima de abertura - Pression minimum d'ouverture

P max Pressione massima di esercizio - Maximum working pressure - Presión máxima de trabajo - Pression maximale d'exercice

(Cod.) Codice di identificazione - Identification code - Código de identificación - Code d'identification

(Sh) Durezza in Shore - Hardness in Shore - Dureza en Shore - Dureté en Shore

LP Bassa pressione - Low pressure - Presión baja - Basse pression

(Ø) Diametro del filo - Wire size - Diámetro del hilo - Diamètre du fil

ST Standard - Standard - Estandard - Standard

(*) Due membrane - Two diaphragms - Dos membranas - Deux membranes

HP Alta pressione - High pressure - Presión alta - Haute pression

CURVA DI CAVITAZIONE - CAVITATION CURVE - CURVA DE CAVITACION - COURBE DE CAVITATION

- ZONE (A) Zona di esercizio corretta
Proper working zone
Zona de trabajo correcta
Zone d'exercice correcte
- ZONE (B) Basso rischio di cavitazione
Cavitation's low risk
Bajo riesgo de cavitación
Risque de cavitation bas
- ZONE (C) Rischio di cavitazione elevato
Cavitation's high risk
Riesgo de cavitación elevado
Risque de cavitation élevé
- ZONE (D) Pressione di esercizio eccessiva
Exceeded working pressure
Presión de trabajo excesiva
Pression d'exercice excessive

P1 Pressione di monte
Upstream pressure
Presión aguas arriba
Pression amont

P2 Pressione di valle
Downstream pressure
Presión aguas abajo
Pression aval

