

M.T.I.M.

DETENDEURS

DETENDEURS A MEMBRANE SOUPLE

Basse pression (BP): pression amont: 3 A 10 BAR Pression aval: réglable de 0.005 à 0.15 bar

Moyenne pression (MP): pression amont: 10 à 20 BAR Pression aval: réglable de 0.15 à 12 bar

Haute pression (HP): pression amont: 200 BAR Pression aval: réglable de 0.15 à 12 bar

DETENDEURS A PISTON

Haute pression (HP): pression amont: 250 BAR Pression aval: réglable de 5 à 100 bar

Matières pieces internes: inox 316L, joints VITON ou PTFE, membranes nitrile armé doublé PTFE

Type	DN	CODIFICATION	INFORMATIQUE				CV*	DESIGNATION	PRESSION en bar			
			Appareil	Matière du corps					Amont max.	Réglage de	Aval à	
				Laiton	Acier	Inox						Autre
<u>TYPE A MEMBRANE SOUPLE BP</u>												
BP	15	D 00987 / 04	XXXX	XXXX	260	PVDF	3	DETENDEUR BP D 13 . 987 1/2 "	10	0,01	0,15	
BP	20	D 00987 / 05	XXXX	XXXX	260	PVDF	4	DETENDEUR BP D 13 . 987 3/4 "	10	0,01	0,15	
BP	25	D 00987 / 06	XXXX	XXXX	260	PVDF	5	DETENDEUR BP D 13 . 987 1 "	10	0,01	0,15	
BP	32	D 00987 / 07	XXXX	XXXX	260	PVDF	6	DETENDEUR BP D 13 . 987 1 1/4 "	7	0,01	0,15	
BP	40	D 00987 / 08	XXXX	XXXX	260	PVDF	6	DETENDEUR BP D 13 . 987 1 1/2 "	7	0,01	0,15	
BP	50	D 00987 / 09	XXXX	XXXX	260	PVDF	8	DETENDEUR BP D 13 . 987 2 "	7	0,01	0,15	
BP	80	D 00987 / 11	XXXX	XXXX	260	PVDF	18	DETENDEUR BP D 13 . 987 3 "	3	0,01	0,15	
<u>TYPE A MEMBRANE SOUPLE MP</u>												
MP	8	D 10041 / 02	XXXX	XXXX	XXXX	PTFE	0,2	DETENDEUR MP D 13 . 10041 1/4 "	10	0,15	3	
MP	8	D 10041 / 02	616	XXXX	XXXX	XXXX	0,2	DETENDEUR MP D 13 . 10041 1/4 "	10	0,15	8	
MP	8	D 10041 / 02	XXXX	XXXX	260	XXXX	0,2	DETENDEUR MP D 13 . 10041 1/4 "	20	0,15	12	
MP	8	D 00058S / 02	616	XXXX	XXXX	XXXX	0,5	DETENDEUR MP D 13 . 58 S 1/4 "	10	0,15	8	
MP	8	D 00058S / 02	XXXX	XXXX	260	XXXX	0,5	DETENDEUR MP D 13 . 58 S 1/4 "	20	0,15	12	
MP	12	D 10022 / 03	616	XXXX	260	XXXX	2	DETENDEUR MP D 13 . 10022 3/8 "	20	0,15	12	
MP	15	D 00769 / 04	616	XXXX	XXXX	XXXX	3	DETENDEUR MP D 13 . 769 1/2 "	10	0,15	8	
MP	20	D 00769 / 05	616	XXXX	XXXX	XXXX	4	DETENDEUR MP D 13 . 769 3/4 "	10	0,15	8	
MP	25	D 00375 / 06	616	XXXX	XXXX	XXXX	8	DETENDEUR MP D 13 . 375 1 "	10	0,15	8	
MP	32	D 00375 / 07	616	XXXX	XXXX	XXXX	10	DETENDEUR MP D 13 . 375 1 1/4 "	10	0,15	8	
MP	40	D 00505 / 08	616	XXXX	XXXX	XXXX	12	DETENDEUR MP D 13 . 505 1 1/2 "	10	0,15	8	
MP	40	D 00505 / 08	XXXX	O26	260	XXXX	12	DETENDEUR MP D 13 . 505 1 1/2 "	20	0,15	12	
MP	50	D 00505 / 09	616	XXXX	XXXX	XXXX	15	DETENDEUR MP D 13 . 505 2 "	10	0,15	8	
MP	50	D 00505 / 09	XXXX	O26	260	XXXX	15	DETENDEUR MP D 13 . 505 2 "	20	0,15	12	
<u>TYPE A MEMBRANE SOUPLE HP</u>												
HP	8	D 00937 / 02	XXXX	XXXX	260	XXXX	1	DETENDEUR HP D 13 . 937 1/4 "	200	0,15	12	
HP	15	D 00613 / 04	XXXX	O26	260	XXXX	3	DETENDEUR HP D 13 . 613 1/2 "	200	0,15	12	
HP	20	D 00613 / 05	XXXX	O26	260	XXXX	4	DETENDEUR HP D 13 . 613 3/4 "	200	0,15	12	
HP	25	D 00915S / 06	XXXX	O26	260	XXXX	8	DETENDEUR HP D 13 . 915S 1 "	200	0,15	12	
HP	32	D 00915S / 07	XXXX	O26	260	XXXX	10	DETENDEUR HP D 13 . 915S 1 1/4 "	200	0,15	12	
HP	40	D 00915S / 08	XXXX	O26	260	XXXX	12	DETENDEUR HP D 13 . 915S 1 1/2 "	200	0,15	12	
TYPE A PISTON HP: (voir les filtres détendeurs E01010)												
* CV: coefficient de débit de l'appareil												