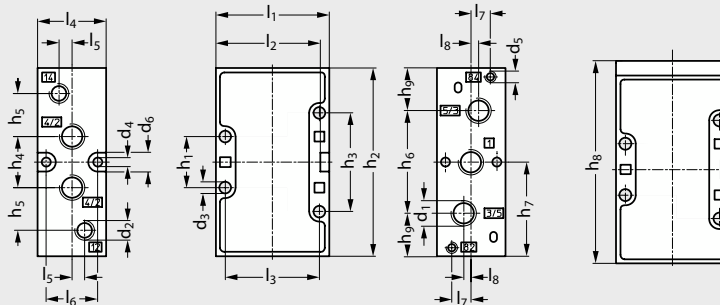


**MICHAUD CHAILLY**COMPOSANTS POUR  
PNEUMATIQUES ET FLUIDESmodèle **H12B-5/2-P/P**

# Distributeur en ligne 5/2

à commande pneumatique bistable débit maxi

**UTILISATION**

- Pression de pilotage: 3 à 10 bars.
- Température ambiante/fluide: -10°C +60°C.
- Fluide: air comprimé filtré, lubrifié ou non lubrifié.

**Produits associés**

H30 Page 458



H32-SM Page 507



H32-SP Page 508



H622 Page 511

**Référence**

Exemple de commande

**H12B-5/2-1/8-P/P**

	Raccordement $d_1$	$d_2$	$d_3$	$d_4$	$d_5$	$d_6$	$l_1$	$l_2$	$l_3$	$l_4$	$l_5$	$l_6$	$l_7$	$l_8$	$h_1$	$h_2$	$h_3$	$h_4$	$h_5$	$h_6$	$h_7$	$h_8$	$h_9$	Débit nominal (l/min)	Pression de service (bar)
H12B-5/2-1/8-P/P	1/8"	1/8"	4,5	4,3	M5	9	47	43	40	26	5	19,5	8	3,5	21	77	41	22	19	42	38,5	124	12	800	-0,9 à 10
H12B-5/2-1/4-P/P	1/4"	1/8"	5,5	4,3	M5	9	53	49	44	32	6	24	9	3,5	24	88	46	24	20	48	44	137	16	1600	-0,9 à 10
H12B-5/2-3/8-P/P	3/8"	1/8"	6,5	5,5	M5	11	70	64,5	51	40	7,5	29	13	4	32	100	61,4	33,8	24,1	64	50	120	11	2000	-0,9 à 10