

MICHAUD CHAILLYCOMPOSANTS POUR
PNEUMATIQUES ET FLUIDES*Sécurité "anti
coup de fouet"***MATIÈRE**

- Corps composite.
- Acier anticorrosion.
- Conforme ROHS.
- Joint NBR.

UTILISATION

- PN: 12 bars.
- Norme ISO 6150B.
- Température: -15°C à +70°C.
- Raccord de sécurité à décompression.
- Passage:
 - . 6 mm, débit 833 l/min, à 6 bars,
 - . 8 mm, débit 1 950 l/min, à 6 bars.
- Corps orientable.

CARACTÉRISTIQUES

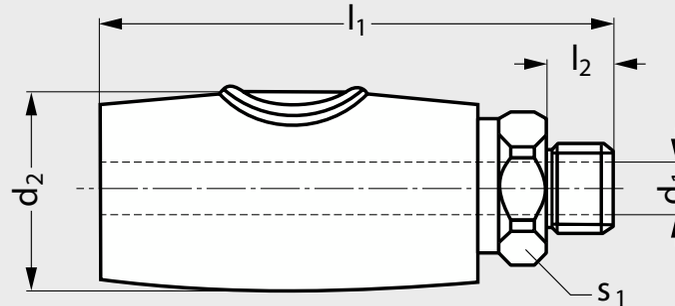
- Fabrication sans silicone.
- Antirayure.
- Corps antistatique.
- Atex (détail sur demande).

Détermination des embouts
et corps, page 528.

*Décompression
+ déconnexion
= un seul geste*

Corps coupleur ISO B fileté

modèle **H70-03-B-M**



Exemple de commande **H70-03-B-6-1/4-M**

	Diamètre de passage d_1	Raccordement	d_2	l_1	l_2	s_1
H70-03-B-6-1/4-M	6	1/4"	30	76,3	11	20
H70-03-B-6-3/8-M	6	3/8"	30	78,3	12	23
H70-03-B-6-1/2-M	6	1/2"	30	82,3	13,6	26
H70-03-B-8-1/4-M	8	1/4"	33	90,4	10,5	23
H70-03-B-8-3/8-M	8	3/8"	33	91,4	11,5	23
H70-03-B-8-1/2-M	8	1/2"	33	93,4	14	26

Référence**Produits associés**

H32 Page 495

H70-01-B-F
Page 532H70-01-B-T
Page 534

H600 Page 514