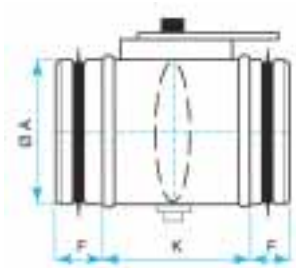


# Accessoires à joints acier galvanisé

## Registre à joints



### DOMAINE D'APPLICATION

- Permet un réglage de la pression dans des branches de réseaux aérauliques.

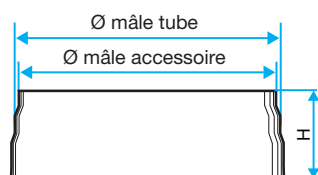
### DESCRIPTION

- Registre standard (poignée plastique crantée jusqu'au Ø 315, métallique au-delà).

### GAMME

Ø A	K	F	Poids (Kg)	Code
125	130	35	0,4	11098232
160	130	35	0,6	11098233
200	130	35	0,7	11098234
250	130	35	1,0	11098235
315	130	35	1,3	11098236
355	240	35	1,6	11098237
400	240	75	3,8	11098238
450	180	67	4,0	11098241
500	180	67	5,0	11098239
560	180	67	3,6	11098242

## Bouchon Mâle à joints - Bouchon femelle



### DOMAINE D'APPLICATION

- BMJ : bouchon mâle avec joint d'étanchéité (disque serté avec PEP à joint).
- BMF : bouchon femelle standard.

### MISE EN ŒUVRE

- Le bouchon mâle à joint s'emboîte dans un conduit.
- Le bouchon femelle coiffe un accessoire à joint.

### GAMME

Ø	BMF			BMJ		
	H	Poids (Kg)	Code	H	Poids (Kg)	Code
125	41	0,14	11093403	40	0,15	11098215
160	41	0,21	11093405	50	0,25	11098216
200	41	0,28	11093406	57	0,30	11098217
250	44	0,38	11093407	55	0,40	11098218
315	46	0,60	11093408	68	0,65	11098219
355	46	0,88	11093409	68	0,90	11098220
400	46	1,20	11093410	68	1,25	11098221
450	51	1,41	11093411	68	1,45	11098222
500	55	1,75	11093412	65	1,85	11098223
560	60	1,90	11094150	65	2	11098224