

PRESSE-ÉTOUPES EX-D À MASSE DE REMPLISSAGE (CÂBLE NON ARMÉ)

Zones 1, 2, 21, 22

Catalogue disponible sur notre site Web: www.inpratex.fr

PRESSE-ÉTOUPES ATEX

ZONES 1, 2 (gaz) et 21, 22 (poussière)



Presse-étoupes ATEX à masse de remplissage pour câble non armé qui offrent une sécurité maximale dans les zones potentiellement explosibles. Protection Ex-d pour une utilisation dans des enveloppes antidéflagrantes de type "d".

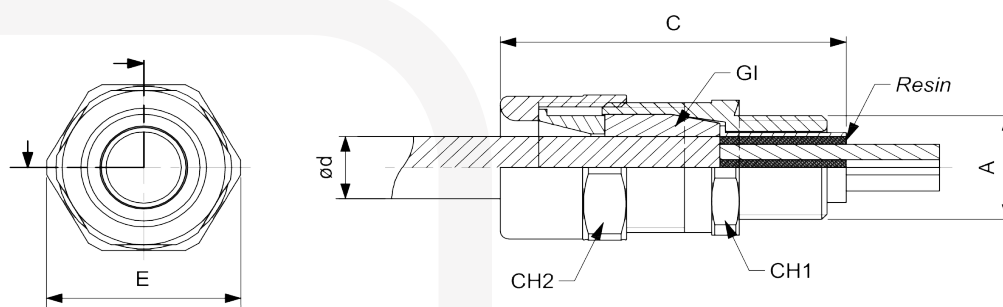
Ils ont besoin d'un joint étanche à l'intérieur qui empêche la transmission d'une explosion interne.

Ils sont nécessaires lorsque des coffrets antidéflagrants Ex-d avec un volume interne de plus de 2 litres, qui contiennent une source d'inflammation, sont installés en Zone 1.



Certificat d'examen de type

DIMENSIONS SÉRIE PMX



RÉFÉRENCES SÉRIE PMX - FILETAGE MÉTRIQUE

Filetage:	C:	CH1:	CH2:	E:	GI:	Serrage Ød:	Poids:	Référence:
M20x1,5	63	26	28	31	1GI1	4 - 7 mm	0,142 kg	7G0301
M20x1,5	63	26	28	31	1GI2	7 - 9,5 mm	0,142 kg	7G0302
M20x1,5	63	26	28	31	1GI3	9 - 12 mm	0,142 kg	7G0303
M25x1,5	63	31	34	37	2GI1	9 - 12 mm	0,183 kg	7G0304
M25x1,5	63	31	34	37	2GI2	12 - 14,5 mm	0,183 kg	7G0305
M25x1,5	63	31	34	37	2GI3	14 - 17 mm	0,183 kg	7G0306
M32x1,5	78	42	45	49	3GI1	14 - 17 mm	0,405 kg	7G0307
M32x1,5	78	42	45	49	3GI2	17 - 20 mm	0,405 kg	7G0308
M32x1,5	78	42	45	49	3GI3	20 - 23 mm	0,405 kg	7G0309
M40x1,5	78	46	48	53	4GI1	20 - 23 mm	0,453 kg	7G0310
M40x1,5	78	46	48	53	4GI2	23 - 26 mm	0,453 kg	7G0311
M40x1,5	78	46	48	53	4GI3	26 - 29 mm	0,453 kg	7G0312
M50x1,5	79	56	58	64	5GI1	20 - 23 mm	0,685 kg	7G0313
M50x1,5	79	56	58	64	5GI2	23 - 26 mm	0,685 kg	7G0314
M50x1,5	79	56	58	64	5GI3	26 - 29 mm	0,685 kg	7G0315
M50x1,5	79	56	58	64	5GI4	29 - 32 mm	0,685 kg	7G0316
M50x1,5	79	56	58	64	5GI5	32 - 35 mm	0,685 kg	7G0317
M63x1,5	79	65	68	75	6GI1	35 - 39 mm	0,836 kg	7G0318
M63x1,5	79	65	68	75	6GI2	39 - 42 mm	0,836 kg	7G0319
M63x1,5	79	65	68	75	6GI3	42 - 45 mm	0,836 kg	7G0320

PRESSE-ÉTOUPES EX-D À MASSE DE REMPLISSAGE (CÂBLE NON ARMÉ)


Zones 1, 2, 21, 22

Catalogue disponible sur notre site Web: www.inpratex.fr

RÉFÉRENCES SÉRIE PMX - FILETAGE NPT

Filetage:	C:	CH1:	CH2:	E:	GI:	Serrage Ød:	Poids:	Référence:
1/2" NPT	63	26	28	31	1GI1	4 - 7 mm	0,142 kg	7G0401
1/2" NPT	63	26	28	31	1GI2	7 - 9,5 mm	0,142 kg	7G0402
1/2" NPT	63	26	28	31	1GI3	9 - 12 mm	0,142 kg	7G0403
3/4" NPT	63	31	34	37	2GI1	9 - 12 mm	0,183 kg	7G0404
3/4" NPT	63	31	34	37	2GI2	12 - 14,5 mm	0,183 kg	7G0405
3/4" NPT	63	31	34	37	2GI3	14 - 17 mm	0,183 kg	7G0406
1" NPT	78	42	45	49	3GI1	14 - 17 mm	0,405 kg	7G0407
1" NPT	78	42	45	49	3GI2	17 - 20 mm	0,405 kg	7G0408
1" NPT	78	42	45	49	3GI3	20 - 23 mm	0,405 kg	7G0409
1.1/4" NPT	78	46	48	53	4GI1	20 - 23 mm	0,453 kg	7G0410
1.1/4" NPT	78	46	48	53	4GI2	23 - 26 mm	0,453 kg	7G0411
1.1/4" NPT	78	46	48	53	4GI3	26 - 29 mm	0,453 kg	7G0412
1.1/2" NPT	79	56	58	64	5GI1	20 - 23 mm	0,685 kg	7G0413
1.1/2" NPT	79	56	58	64	5GI2	23 - 26 mm	0,685 kg	7G0414
1.1/2" NPT	79	56	58	64	5GI3	26 - 29 mm	0,685 kg	7G0415
1.1/2" NPT	79	56	58	64	5GI4	29 - 32 mm	0,685 kg	7G0416
1.1/2" NPT	79	56	58	64	5GI5	32 - 35 mm	0,685 kg	7G0417
2" NPT	79	65	68	75	6GI1	35 - 39 mm	0,836 kg	7G0418
2" NPT	79	65	68	75	6GI2	39 - 42 mm	0,836 kg	7G0419
2" NPT	79	65	68	75	6GI3	42 - 45 mm	0,836 kg	7G0420

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type de protection:	 II 2G Ex d IIC / Ex e II II 2D Ex tD A21
Certificat:	Certificat d'examen de type
Usage:	Intérieur / Extérieur
Matériau:	Laiton nickelé
Indice de protection:	IP66
Température de service:	-40°C à +100°C

ACCESSOIRES

Désignation:	Référence:
Résine masse de remplissage REPM-1 - 50 ml*	7G0501
Pistolet application cartouches de 50 ml	7G0502

** Estimation approximative:
 Filetage M20 ou 1/2" - 20 presse-étoupes par cartouche
 Filetage M25 ou 3/4" - 10 presse-étoupes par cartouche
 Filetage M32 ou 1" - 5 presse-étoupes par cartouche
 Filetage M40 ou 1.1/4" - 3 presse-étoupes par cartouche
 Filetage M50 ou 1.1/2" - 2 presse-étoupes par cartouche
 Filetage M63 ou 2" - 1 presse-étoupes par cartouche*

