

RACCORDS PVC

Bride fixe taraudée - 5921

Domaines d'application

Brides taraudées en PVC non plastifié pour les systèmes de canalisations d'eau sous pression à des températures inférieures ou égales à 45°C (à partir de 25°C, appliquer un coefficient de détimbrage) et leurs assemblages avec des composants en PVC-U ou en d'autres matériaux destinés aux conduites enterrées ou en aérien à l'extérieur ou à l'intérieur du bâtiment.

Caractéristiques techniques

Matière

PVC-U.

Références normatives

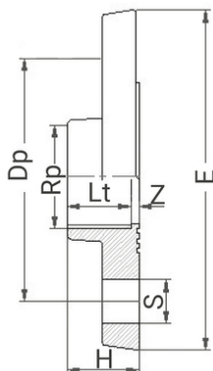
NF EN ISO 1452-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau, pour branchements et collecteurs d'assainissement enterrés et aériens avec pression - Polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U) - Partie 3 : raccords
 ISO 7-1:1994 Filetages de tuyauterie pour raccordement avec étanchéité dans le filet – Partie 1: Dimensions, tolérances et désignation

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)



Tableau des dimensions



Référence	Rp	DN	H	E	Dp	Lt	S	Z	Nb Boulons	Classe de perçage
592110	1"	25	23	115	85	20	14	3	4	ISO GN 10 / 16
592113	1 1/4"	32	27	140	100	22	18	5	4	ISO GN 10 / 16
592115	1 1/2"	40	32	150	110	22	18	10	4	ISO GN 10 / 16
592120	2"	50	39	165	125	26	18	13	4	ISO GN 10 / 16
592125	2 1/2"	65	47	185	145	29	18	18	4	ISO GN 10 / 16
592130	3"	80	54	200	160	33	18	21	8	ISO GN 10 / 16
592140	4"	100	64	220	180	40	18	24	8	ISO GN 10 / 16

Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
592110	25	115	115	0,147	480	310	340	144	21,71
592113	30	140	140	0,24	480	310	340	70	17,34
592115	35	150	150	0,295	480	310	340	60	18,24
592120	40	165	165	0,425	480	310	340	45	19,67
592125	50	185	185	0,565	480	310	340	25	14,67
592130	55	200	200	0,746	480	310	340	18	13,97
592140	65	220	220	0,866	480	310	340	12	10,93