Ref.: RACC8141.pas

Rev.: Initial

Date: 07/09/2016

Page: 1/1

DEMI-RACCORD SYMETRIQUE TARAUDEE FEMELLE A VEROU

RACC 8141



APPLICATION

Usage général : Irrigation , incendie , hydrocarbures, fluides compatibles.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Demi-raccord en aluminium avec joint nitrile blanc à verrou. Conforme à la norme NF-E 29572.

CONSTRUCTION

Corps aluminium. Joint nitrile. Jonc d'arrêt en acier zingué.

DIMENSIONS

DN		ØE	øс	L1	L2	Poids
mm	inch	שב	ىھ	LI	LZ	(kg)
20	3/4"	30	20	59	12,0	0,05
25	1"	42	24	68	14,5	0,09
32	1"1/4	48	30	68	14,0	0,12
40	1"1/2	56	39	86	17,0	0,21
50	2"	68	49	106	21	0,37
65	2"1/2	84	64	109	22	0,44
80	3"	94	80	103	26	0,76
100	4"	122	97	136	27	1
150	6"	180	150	120	37	2,35

CONDITIONS DE SERVICE

Température maxi: -10°C / +180°C Pression de service : 16 bar.

AGREMENT ET NORMES

Fabrication suivant la norme ISO 9001 : 2008 Construction suivant la norme NF-E 29572 Taraudage BSP suivant la norme NF EN ISO 228-1.



