

Ref. : RACC6141.pas

Rev. : Initial

Date : 20/04/2015

Page : 1/1

DEMI-RACCORD SYMÉTRIQUE

RACC 6141

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



ERIC



Tecofi'
VALVE DESIGNER - FRANCE

APPLICATION

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

CARACTERISTIQUES GENERALES

Demi-raccord symétrique femelle BSP à verrou.
Conforme à la norme NF-E 29572.

CONSTRUCTION

Corps inox ASTM A351 CF8M.
Joint FKM.
Jonc d'arrêt Inox 304.

DIMENSIONS

DN		Ø E	Ø C	L1	L2	Poids (kg)
mm	inch					
20	3/4"	32	19	73	15	0,22
25	1"	38	24	73	15	0,27
32	1" 1/4	50	29	73	14	0,35
40	1" 1/2	55	40	86	16	0,4
50	2"	64	50	90	17	0,77
65	2" 1/2	78	65	89	22	0,89
80	3"	101	80	106	26	1,35
100	4"	120	100	132	26	2,33

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 cylindrique suivant la norme NF EN ISO 228-1

