

Ref. : RACC6142.pas

Rev. : Initial

Date : 20/04/2015

Page : 1/1

RACCORD SYMÉTRIQUE

RACC 6142



Tecofi'
VALVE DESIGNER - FRANCE

APPLICATION

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

CARACTERISTIQUES GENERALES

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

CONSTRUCTION

Corps Inox ASTM A351 CF8M

DIMENSIONS

DN		Ø E	Ø C	L1	L2	L3	Poids (kg)
mm	inch						
20	3/4"	20	20	37	19,2	12	0,09
25	1"	26	26	43	19,7	13	0,15
32	1"1/4	30	30	43,5	21,5	13,5	0,26
40	1"1/2	41	41	53	27,5	15	0,29
50	2"	52	54	65	36	18	0,55
65	2"1/2	66	67	65	34	20	0,74
80	3"	79	82	78	39	24	0,93
100	4"	100	101	83	42	25	1,53

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
Filetage BSP cylindrique suivant la norme NF EN ISO 228-1

