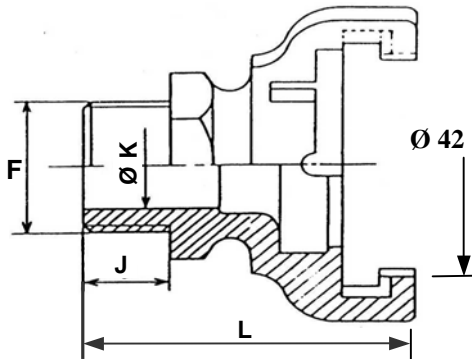
	DEMI-RACCORD EXPRESS A DOUILLE FILETEE MALE <i>HALF UNION EXPRESS THREAD MALE</i>	B 52.62.U2.06 REV C
STANDARD ELEMENTAIRE <i>ELEMENT STANDARD</i>		Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS Eau douce / air comprimé	MAIN USES Fresh water / compress air	
APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE Passagers Militaire Méthanier Rapide	POTENTIAL SHIP APPLICABILITY Passengers Military Methanier High speed craft	
DOCUMENTS DE REFERENCE Sans	REFERENCE DOCUMENTS No document	
MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE Laiton matricé Joint néoprène	MATERIAL / TREATMENT SURFACE Brass mould Neoprene gasket	
CARACTERISTIQUES Suivant NF E 29 573 Filetage gaz cylindrique suivant NFE 03 005 PN 10	CHARACTERISTICS As per NF E 29 573 As per NF E 03 005 for cylindrical gas threaded NP10	



F (Filetage)	Ø K (mm)	J (mm)	L (mm)	MASSE (kg)	REFERENCE OBJET
G 1/4" B	7	12	36	0,130	2122618
G 3/8" B	9,5	9	39	0,133	SA025788
G 1/2" B	14	14	39	0,135	2122626
G 3/4" B	19	14	41	0,145	2122634
G 1" B	23	16	46	0,205	2122642
G 1 1/4" B	25	16	48	0,235	2314864

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER Sans / No document	FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE Indifférent NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM NFE 29573 Sept. 78 NFE 03 005 Déc. 81	ETAT DE LIVRAISON et de CONDITIONNEMENT DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS Livré avec joint néoprène Delivered with neoprene gasket
---	---	--

MATERIEL AVEC APPROBATION MATERIAL WITH APPROVAL Sans / No ageement	Resp. Standardisation M. HAMON Le 31/01/2003	Resp. Fonction Technique L. PERIO Le 31/01/2003
--	--	---

Rév. 2 (JP COUEDEL) Ajouté côte L (Demande J. BLANDIN) Rév. B : Modification du logo + copyright Rév. C : (L.ANDRE le 02/12/09) changement de logo et copyright	
---	--