

## FLEXIBLE POUR REFOULEMENT EN NITRILE, UNE TRESSE ACIER

SYNTHETIC RUBBER HOOSE WITH SINGLE STEEL WIRE BRAID

B.51.11.E2.01	REV C	
•		

#### PRINCIPALES UTILISATIONS

Huile, air, eau douce et eau de mer

**NAVIRE** 

Tous navires

**MATIERE** 

Flexible :Tous types nitrile interne et nitrile externe

+une tresse acier

Joint néoprène

Extrémité : 1/2 raccord express – laiton (Types 1 et 2)

1/2 raccord Guillemin – bronze (Types 3,4,5)

**CARACTERISTIQUES** 

- Extrémité : jusqu'au DN 25

Demi-raccord express douille à gorge suivant NF E 29 573

- > DN 25

Demi-raccord Guillemin douille annelée avec écrou

suivant NF E 29 572

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES** 

TECHNICAL CHARACTERISTICS Montage par sertissage.

MAIN USES

Oil, air, fresh water and sea water

SHIP

All ships

**MATERIAL** 

Hoose: Inner and outer tube of synthetic rubber +single

steel wire braid

Neoprene gasket

End: 1/2 express type sleeve – brass (Types 1 and 2)

1/2 Guillemin sleeve – bronze (Types 3,4,5)

CHARACTERISTICS

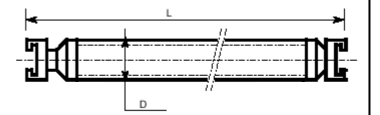
- End: till ND 25

Express type half groove socket ND 32 as per NF E 29 573

- > ND 25

Guillemin type half-sleeve – ring socket with securing device

as per NF E 29 572



TYPE Type	<b>DEMI-RACCORD</b> Half-sleeve	Int. Tuyau mm Tube int.	L m	Masse unit. Kg Unit. weight	REFERENCE OBJET	PMS
1	Demi-raccord express DN 20	20	3	1.35	2314894	10
	Express type half-sleeve ND 20	20	6	2.33	2314908	
2	Demi-raccord express DN 25	0.5	3	2.00	2314916	10
2	Express type half-sleeve ND 25	25	6	3.50	2314924	10
0	Demi-raccord Guillemin DN 32	00	3	3.24	2484145	16
3	Guillemin type half-sleeve ND 32	32	6	6.50	2484153	10
4	Demi-raccord Guillemin DN 40	40	3	4.10	2314932	16
4	Guillemin type half-sleeve ND 40	40	6	7.97	2314940	10
-	Demi-raccord Guillemin DN 50	<b>50</b>	3	4.98	2314959	16
5	Guillemin type half-sleeve ND 50	50	6	9.60	2314967	10

# **DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur**

Certificat d'approbation type.

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

Type approval certificate.

## NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

Non imposé / Sans

NF E 29 572 Avril 1969 NF E 29 573 Mars 1988

FOURNISSEUR / REFERENCE

SUPPLIER / REFERENCE

No imposed / No reference

#### **ETAT DE LIVRAISON**

**DELIVERY STATUS** 

COLISAGE

**PACKAGING** 

**ETAT DE CONDITIONNEMENT** 

CONDITIONNING STATUS

### MATERIEL AVEC APPROBATION

Avec approbation type (BV,LRS,DNV,...)

MATERIAL WITH APPROVAL

With type approval (BV,LRS,DNV..)

Resp. Standardisation Re R.GREGOIRE Le 19/05/06

Resp. Fonction Technique X.GODARD Le 19/05/06 Rev 3: (JM.L 19/05/06).Mise en conformité avec produit du commerce et commentaires BV Rév. B et C : Modification du logo + copyright