

PRINCIPALES UTILISATIONS

Raccordement des blocs toilettes
Eaux Grises et Eaux Noires
Ø 32 uniquement sur réseaux gravitaire

MAIN USES

Hook up of sanitary block
Grey and Black water
Ø 32 only on gravity network

NAVIRE

Tous navires

SHIP

All ships

MATIERE

MATIERE
PVC souple de couleur grise renforcé
par un jonc hélicoïdal de PVC dur
Intérieur lisse, extérieur annelé

MATERIALS

*PVC flexible of grey color reinforced by a helicoidally snap ring of hard PVC
Inside smooth, outside ringed*

CARACTERISTIQUES

Température d'emploi maxi : de -10° à +60°C
Gaine auto-extinguible suivant UL 94 V2

CHARACTERISTICS

Maxi use temperature : from - 10° /
+ 60° C
Auto-ex. sheath as per UL 94 V2



MONTAGE

Raccordements :
 -Tube PVC / Flexible PVC : collage (Tangit)
 -Tube Inox / Flexible PVC : collage (Primaire d' accrochage + Mastic polyuréthane suivant IT 047)

REFLECTING

Hook up :
 - PVC pipe / PVC hose :
gluing (Tangit)
 - Stainless steel pipe / PVC hose :
*gluing (Primary + Polyurethane Mastic
 as per IT 047)*

Dimensions en mm

Diamètre intérieur	Rayon de courbure	Désignation	Poids kg/m	REFERENCE OBJET
32	32	Oregon	0.255	SA040800
50	175	Hosqua	0.550	SA038000
76	275	Hosqua	1.100	SA040653

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

Sans
CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the
supplier
No document

FOURNISSEUR / REFERENCE

Serv'-Hydrau – "Hosqua"
Serv'-Hydrau – "Oregon"

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

COLISAGE

En rouleau de 50 mètres
PACKAGING
In roller of 50 meters

MATERIEL AVEC APPROBATION

Sans
MATERIAL WITH APPROVAL
No agreement

FOURNISSEURS AGREES CAT
CAT REGISTERED SUPPLIERS

MARQUAGE USINE FACTORY MARKING

-Pour la gaine en diamètre 50
« HOSQUA 50 SERV'HYDRAU »
-Pour la gaine en diamètre 76
« HOSQUA 76 SERV'HYDRAU »

Resp. Standardisation
R. GREGOIRE
16/07/08

Resp. Fonction Technique

Rev. D : M. CHAUVEL ajout diamètre 32
 Rév. E : (CLF) Modification du logo et copyright