

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

CONTROLEUR DE DEBIT AVEC MANCHON PVC

DISCHARGE REGULATOR WITH PVC SLEEVE

B.53.19.A5.03 REV C

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Eau douce ,eau de mer

MAIN USES

Fresh water, sea water

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Rapide Passengers Military Methanier High speed craft

Annule et remplace La FT Y.53.293

DOCUMENTS DE REFERENCE

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Partie supérieure et système à palette

en PPO Noryl GFN3

Upper zone and palette system

REFERENCE DOCUMENTS

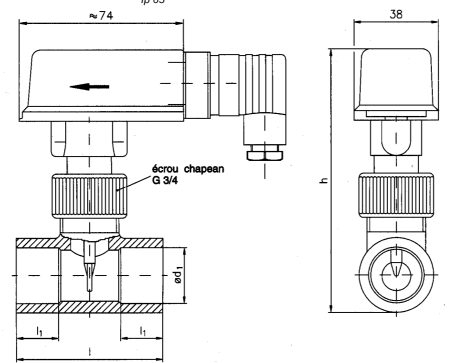
with PPO Noryl GFN3

CHARACTERISTICS

As per table Pn10 Ip 65

CARACTERISTIQUES

Suivant tableau Pn 10 IP 65



Type / Code de commande	Raccord / Placer Plage de réglage du installation dans DN commutatio (H2O, 20℃)		tion	Qmax H2O (m3/h)	Dimensions (mm)		REFERENCE OBJET	
			en cas d'augmentation du débit (m3/h)	en cas de baisse du débit (m3/h)		Longueur I et I1 (mm)	h	
VKS 50 M KU	Manchon PVC	DN50 (d1=63 mm)	1,7 2,4	1,7 3,0	15,6	I = 144 I1 = 38	180	SA020946

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR CONTROL DOCUMENTS TO BE

DELIVERED BY THE SUPPLIER

- sans

MATERIEL AVEC APPROBATION

- sans

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

Sika

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

MATERIAL WITH APPROVAL

Resp. Standardisation: J BELLANGER Le: 13-06-03

Resp. Fonction Technique: L PERRIO

Le: 13-06-03

Rév.: 0 (J-M LEBEAU)Création du standard Rév. B: Modification du logo + copyright

Rév. C · (L. ANDRE le 20/11/09) changement de logo et copyright