

# Tuyau pour nettoyage type SR

(Qualité alimentation, EU10/2011)

Convient Reg. CE 1935/2004 et Reg. UE 10/2011 pour contact avec les aliments qui exige un type de liquide simulant ABC, les tests de migration effectuée à 40 °C pendant 24 heures.



Température :	-5 °C jusqu'à +60 °C				
Pression de travail :	SR13 : 80 bar à 23 °C ; 48 bar à 60 °C SR19 : 60 bar à 23 °C ; 35 bar à 60 °C				
Tube intérieur :	Qualité alimentation, PVC flexible, lisse (blanc)				
Renfort :	Textile				
Couvercle :	Qualité alimentation, PVC flexible, lisse (bleu/blanc)				
Résistance chimique :	Selon le tableau PVC				
N° d'article	Interieur Ø (mm)	Exterieur Ø (mm)	Poids (g/m)	Rayonde Courbure (mm)	Max. Longueurs disponibles (m)
SR13-(m)*-00	13,0	23,0	350	45	jusqu'à 100
SR19-(m)*-00	19,0	28,0	460	100	jusqu'à 50
*Au lieu de "(m)", indiquez le nombre de mètres, par exemple : "CT13-20-00" pour 20 mètres de tuyau.					

Il est également possible de commander des tuyaux assemblés complets. S'il vous plaît trouver ci-dessous un exemple.

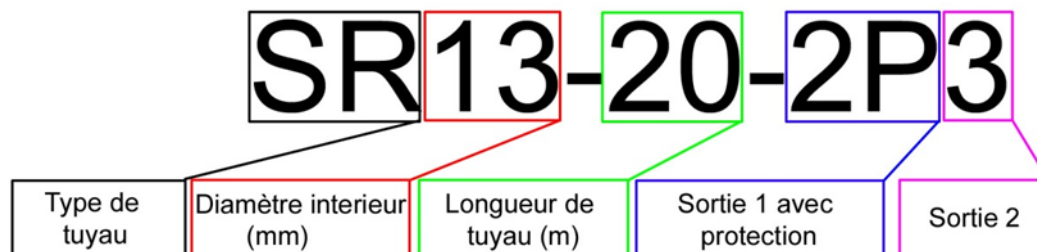
Dans cet exemple, nous montons 20 mètres de tuyau avec :

Sortie 1 : Embout tournant avec ½" mâle et protection de tuyau extérieur

Sortie 2 : Embout avec ½" BSP femelle avec joint plat



Le n° d'article sera le suivant :



Les chiffres correspondants pour les différents raccords de tuyaux, nous pouvons monter peuvent être trouvés sur la page suivante.

Veuillez nous faire savoir quelle dimension vous souhaitez pour votre raccord. Par exemple, ½", ¾" ou 1". Également pour les connecteurs et adaptateurs rapides.

