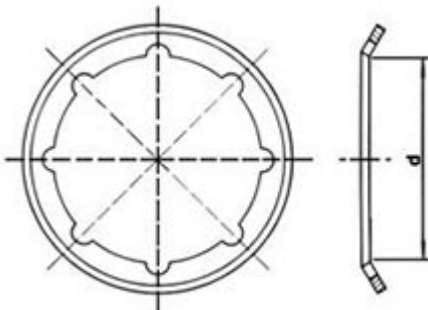


## // Rondelle de retenue inox pour tube PVC - 7970



### **DOMAINES D'APPLICATION**

Raccords mécaniques destinés à l'assemblage des tubes en pression de DN inférieurs ou égaux à 160mm, utilisés pour les canalisations véhiculant de l'eau potable et de l'eau pour un usage général à des températures inférieures ou égales à 40°C (au-delà de 20°C, appliquer un coefficient de détimbrage), à l'attention des collectivités, des secteurs agricoles ou industriels (la nature des bagues et des joints d'adaptation en fonction du fluide transporté). Application eau chaude EXCLUE.

### **DESCRIPTION**

#### **Matière**

Bague : Acier Inox

#### **Références nominatives**

Conformes aux normes ISO 14236 et AS/NZ 4129. Le filetage est conforme aux normes ISO-7, BS 21 - 1973, DIN 2999, NEN3258, AS 1722Part 1 - 1975

#### **Mise en œuvre**

Fiche d'installation

### **TABLEAU DES DIMENSIONS**

Référence	d	Poids (kg)	PN à 20°C
797020	20	0.001	16
797025	25	0.002	16
797032	32	0.003	16
797040	40	0.006	16
797050	50	0.01	16
797063	63	0.017	16