



**// Raccord femelle ISO 228 - 1003G - Réf. :
1003G5020**



TECHNIQUE

Tableau des dimensions

Référence	d x G	H	E	I	I2	Poids (kg)	PN à 20°C
1003G5020	50 x 2"	118	85	89	23	0,26	16

Matière

Corps : Polypropylène, copolymère haute qualité

Bagues : POM

Joints : NBR

Taraudage cylindrique

Références nominatives

Conforme à la norme ISO 14236 (PN16). Le taraudage est conforme est conforme à la norme ISO 228.

Certificats de conformité

ACS

LOGISTIQUE

Colisage carton: 90