


## Conduite PE 100-RC certifié - egeplast RC<sup>Plus</sup> / egelen<sup>®</sup> PE 100-RC

Pose en tranchée sans enrobage de sable  
 Refoulement eaux usées / Brutes / Industrielles  
 NF EN 12201 - Durée de vie certifiée 100 ans



SDR	PN	Ø Extérieur (mm)	Epaisseur (mm)	Ø Intérieur (mm)	Poids (kg/m)
11	16	110	10,0	90,0	3,18
Couleur :		Tube noir bandes marrons			
Conditionnement :		Barre 12ml			
Matières :		PE 100-RC (Resistance to Crack) selon DIN PAS 1075			
Normes :		 <b>NF EN 12201-2 certifié PAS1075 Type 1</b> par contrôle continu du TÜV SÜD (MUC-KSP-A 3008) DVGW GW335 A2 - DIN 8074 / 8075			
Marquage :		Métrique et normatif sur le tube et conforme à la norme			
Organisme extérieur de contrôle sur matière et produit fini :		Organisme accrédité TÜV SÜD Test FNCT > 8760h à 80°C Point Load Test > 8760h à 80°C 