

## **TUYAU PEHD PN16 SDR11**

TUBE PEHD PE100 noir avec bande bleue pour le transport d'eau potable.

63 11 PE100 PN16 EN 12201  Tolerance			Cara	actéristiques des tuyaux	
Tolerance  Ep.min Ep.max DN/OD. Min DN/OD. Max mm		SDR	PE	PN (bar) o SN (kN/mq) o S	Marque et/o Norm
Ep.min Ep.max DN/OD. Min DN/OD. Max mm mm mm mm mm mm mm sold for the second se	63	11	PE100	PN16	EN 12201
Marquage  CENTRALTUBI EN 12201 PE100 PN16 Ø 63 x 5,8 SDR 11 Linea Turno Data 0  De  CARACTERISTIQUES DE LA RESINE SOUS FORME DE GRANULES  Masse Volumique g/cm³ > 0.94 ISO 1183				Tolerance	
CARACTERISTIQUES DE LA RESINE SOUS FORME DE GRANULES  Masse Volumique g/cm³ > 0,94 ISO 1183		mm	mm	mm	
CARACTERISTIQUES DE LA RESINE SOUS FORME DE GRANULES  Masse Volumique g/cm³ > 0,94 ISO 1183				Marquage	
CARACTERISTIQUES DE LA RESINE SOUS FORME DE GRANULES  Masse Volumique g/cm³ > 0,94 ISO 1183					
Masse Volumique g/cm³ > 0,94 ISO 1183					
Masse Volumique g/cm³ > 0,94 ISO 1183		De			
Indice de fluidité g/10min 0.2 - 1.4 ISO 1133/T		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ES DE LA RESINE SOUS FORME DE G	RANULES
Teneur en eau mg/kg < 300 EN 12118		Volumique	CARACTERISTIQU g/cm³	> 0,94	ISO 1183



