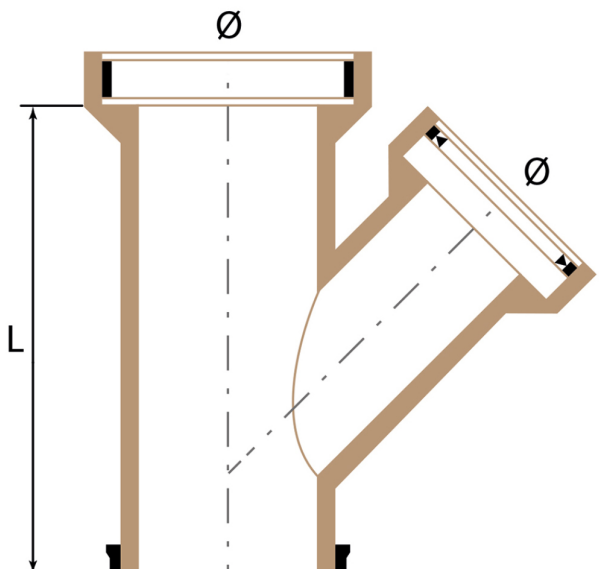


Y GRES 45° CHARGE NORMALE BENOR



Explication

TE en grès fabriqués à partir d'argile cuite, pourvus d'étanchéité.

Avantages

- Durable et respectueux de l'environnement
- Résistant aux chocs

Caractéristiques

Caractéristique	Valeur	Caractéristique	Valeur
Matière première	GRES	Couleur	Brun
Connexion	2x manchon/bout mâle	Label	BENOR
Paroi du tube	Paroi pleine	Norme	EN 295-1

Variantes

Code article	Code Commercial	Diamètre Ø (mm)	Diamètre Ø 2 (mm)	Degrés (°)	Joint	Système	Poids (kg)
<u>15667</u>	GREST12124	125	125	45	LL	FF	15
<u>15668</u>	GREST15154	150	150	45	LL	FF	20
<u>15670</u>	GREST20204	200	200	45	LL	FF	40

