

Passage PVC/Grès

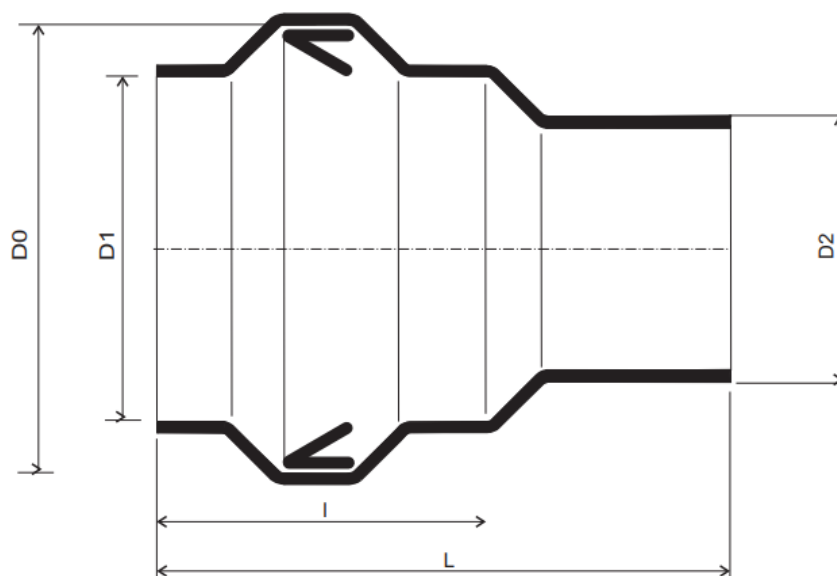
FICHE N°:	
Société:	
Projet:	
Date:	

Matériaux: PVC (polychlorure de vinyle)

Classe: Suivant DIN EN 1401

Exécution: Un côté à bout lisse pour le raccordement dans un manchon PVC pourvu de joint, l'autre avec manchon à joint pour le raccordement d'un tuyau grès.

	D0 mm	D1 mm	D2 mm	l mm	L mm	Couleur	N° Article
<input type="checkbox"/>	156	137	110	98	175	RB	121.74.11000
<input type="checkbox"/>	191	166	125	115	207	RB	121.74.12001
<input type="checkbox"/>	230	193	160	136	236	RB	121.74.16001
<input type="checkbox"/>	298	249	200	163	340	RB	121.74.20000
<input type="checkbox"/>	335	315	250	105	335	RB	121.74.20001



Description:

Raccord pour raccorder un tuyau PVC Ø 125-160 sur un tuyau en grès DN125-150.
Couleur : Brun rouge = RAL 8023

Dimensions et poids à titre indicatif et sous réserve de changements.