



Aarlenstraat 53,
BE - 1040 BRUSSEL

Tel. : + 32 2 238 24 11
Fax. : + 32 2 238 24 01

BENOR

NBN EN 1401 - 1

Kunststofleidingsystemen van ongeplasticeerd PVC (PVC-U) voor de drukloze ondergrondse afvoer van afvalwater

TECHNISCHE FICHE

Versie: 1

Deze fiche maakt integraal deel uit van het corresponderende BENOR-certificaat

Datum: 1/03/2011

Auteur: CLE/BCCA

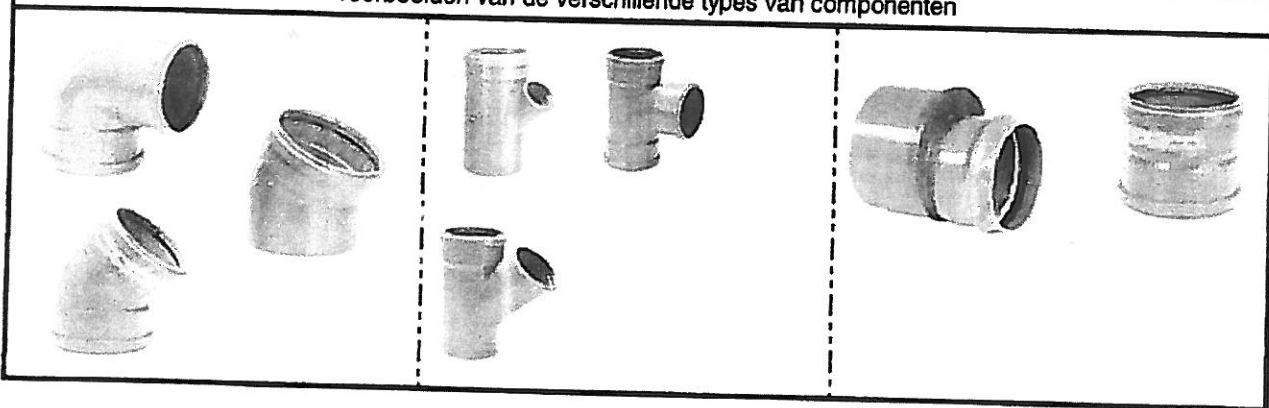
BB - 651 - 1905 - 1401 (D1 / D2) C1 / C2 / C3

diametergroep 1 Ø (mm)	D1	110	125	160	200
diametergroep 2 Ø (mm)	D2	250	315	400	

Hulpstukken die deel uitmaken van dit certificaat

componenten groep 1 (C1)		componenten groep 2 (C2)		componenten groep 3 (C3)	
Ø	bochten	Ø	vertakkingen	Ø	koppelstukken
SN4 toepassingscode U/UD (*1)					
SN8 toepassingscode U/UD (*1)					

voorbeelden van de verschillende types van componenten



(*1) Toepassingscode

- "U" code voor de zone van drukloze ondergrondse afvoerleidingen buiten de gebouwenstructuur
- "D" code voor de zone voor drukloze ondergrondse afvoer en riolering voor zowel onder als buiten de gebouwenstructuur.

direct op het hulpstuk

Markering:
(voorbeeld)



KS FUNKE PVC-U KGB SDRxx SNx EN 1401 U
KOMO BENOR
Ø 125/45°
JJ/MM

op het etiket
(op de verpakking)

Rechtstreeks tijdens productie in de mal per stuk

producent - commerciële benaming - afmeting - referentie norm - BENOR - productiedatum - code, PP grondstof

Funke Kunststoffe

KG4151545K 0020

KOEK - Afmeting 204 ØB/OD 150/140, 45 Grad
GZA - Afmeting 204 150/140 45 grad, double socket
Schub PVC tot 204 150/140 45 grad

