

PVC SN8

Mofbuis

BENOR



psf-positievelijst

Rioleringsbuizen
NBN EN 1401



Snel en vertrouwd

PVC buizen zijn duurzaam, licht en laten zich snel en eenvoudig plaatsen. Voor de vakman is het het meest vertrouwde materiaal.

Technische gegevens

PVC buizen gemoft
SN 8

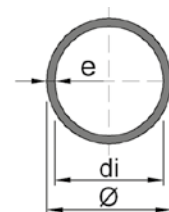
Benor, NBN EN 1401

Roodbruin, RAL 8023

Met Kurio recyclinggarantie

Type aansluiting 1: manchetmof

Type aansluiting 2: spie



Artikel	Verpakt in houten kader	Ø x e (mm)	di (mm)	L (m)	Toepassing
20026041	20047671	110 x 3,2	103,6	1	B/UD
-	20047674	110 x 3,2	103,6	3	B/UD
-	20048044	110 x 3,2	103,6	5	B/UD
20041185	-	125 x 3,7	117,6	3	UD
20026047	-	125 x 3,7	117,6	5	UD
20033257	-	160 x 4,7	150,6	3	UD
20026052	-	160 x 4,7	150,6	5	UD
20033258	-	200 x 5,9	188,2	3	UD
20026058	-	200 x 5,9	188,2	5	UD
20026061	-	250 x 7,3	235,4	3	UD
20026062	-	250 x 7,3	235,4	5	UD
20026066	-	315 x 9,2	296,6	3	UD
20026067	-	315 x 9,2	296,6	5	UD
20038924	-	400 x 11,7	376,6	3	UD

U: riool ondergronds, 1 m buiten het gebouw

UD: riool ondergronds, zowel binnen als buiten het gebouw

B: sanitair bovengronds, binnen het gebouw

DYKA | +32(0)11 - 80 04 20 | info@dyka.be | www.dyka.be

DYKA, part of DYKA Group

DYKA
Nature's Network