



RR

Tubes et accessoires en PVC pour la descente d'eau pluviale PVC buizen en toebehoren voor regenwaterafvoer

pour pose extérieure
tubes en PVC non plastifié
teinte: gris RAL 7037
longueurs: 3 m et 4 m
tubes prémanchonnés
pour gouttière zinc

voor buitenplaatsing
buizen uit niet geplastificeerd PVC
kleur: grijs RAL 7037
lengten: 3 m en 4 m
opgetrompte buizen
voor zink-goot

Tubes – Buizen

Dimensions / Afmetingen D x e min.	Code 3m	m/pal	Code 4m	m/pal	€/m
80 x 1,3	7238111	207	7238112	276	2,16
100 x 1,5	7239111	144	7239112	192	2,75

Courbes – Bochten

Type	Ø	Code	p -st./carton	€/p-st.
RR 1 – 90°	80	5700100	25	1,65
	100	5701100	20	2,18
RR 2 – 67°	80	5710100	15	2,13
	100	5711100	9	2,66
RR 3 – 45°	80	5705100	25	1,31
	100	5706100	25	1,76

Tés – T-Stukken

RR 7 – 90°	80	5715100	28	3,81
	100	5716100	15	4,32
RR 5 – 45°	80	5720100	12	3,81
	100	5721100	18	4,58

Manchons – Moffen

RR 42	80	5730100	16	2,05
	100	5731100	20	2,23

Colliers plastifiés à pointe – Kunststofbeklede beugels met pin

RR 8	80	5734100	50	4,94
	100	5735100	40	3,46

Entonnoirs – Trechters

RR 9	80/100	4509100	10	6,90
------	--------	---------	----	-------------

Caractéristiques

- très légers
- particulièrement résistants aux chocs
- jointage rapide par évasement et emboîtement; possibilité de collage
- haute résistance aux attaques de l'air salin, des dépôts de mazout et des intempéries
- ne nécessitent aucun entretien

Eigenschappen

- zeer licht
- bijzonder slag- en stootvast
- snelle verbinding door optromping en in elkaar steken; kleven mogelijk
- bijzonder bestand tegen agressieve ziltige lucht, tegen neerslag van mazout en tegen weer en wind
- vergen geen onderhoud.

VR

Tubes carres et accessoires en PVC pour la descente d'eau pluviale

Vierkante PVC buizen en toebehoren voor regenwaterafvoer

teinte: gris-zinc
longueurs: 4 m
deux bouts lisses

kleur: zink-grijs
lengten: 4 m
twee gladde einden

**Distribution/Distributie via
magasin EUPEN
EUPENDIS Nossegem**

Tubes - Buizen

Dimensions / Afmetingen	Code	m/pal	€/m
80 x 80 (*)	7241112	576	6,55
100 x 100	7242112	200	5,44

(*) avec haute résistance contre les rayons UV - met hoge UV-bescherming

Coudes mâle/femelle – Bochten binnen/buiten

Type	Ø	Code	p-st./carton	€/p-st.
VR 1 – 90°	80/80	5699100	20	3,49
	100/100	5399100	12	4,45



VR 2 – 67°	80/80	5755100	10	3,64
	100/100	5770100	8	3,64

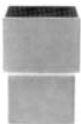


VR 3 – 45°	80/80	5753100	10	3,49
	100/100	5754100	12	4,03



Raccords mâle/femelle – Verbindingsstukken binnen/buiten

VR 42	80/80	5751100	15	2,65
	100/100	5752100	20	3,19



Passages rond/carré – Overgangen rond/vierkant

VR 14	80x80/80	5757100	15	3,98
	100x100/100	5758100	20	4,81



Colliers plastifiés à pointe – Kunststofbeklede beugels met pin

VR 8	80/80	5760100	30	3,57
	100/100	5761100	25	3,76



Espacement des colliers Beugelafstand

Evacuation des eaux usées – Binnenhuisriolering

Dimension de tube / Buismaat D	Matière / Materiaal	Horizontal / Horizontaal	Vertical / Loodrecht
32	PVC	0,40 m	
40-90	PVC	10D	
32-90	PVC.C	20D	20 D max. 2 m
110-200	PVC	1 m	
	PVC.C	2 m	

Descente de l'eau pluviale extérieure - Buitenhuis regenwaterleiding

75-200	PVC	10 D max. 1 m	20 D max. 2 m
--------	-----	---------------	---------------

Eaux froides sous pression (max. 30°C) - PVC

Koudwater drukleidingen (max. 30°C) - PVC

D	Horizontal – Horizontaal		Vertical – Loodrecht	
	m	Règle simplifiée / Vuistregel	m	Règle simplifiée/Vuistregel
16	0,60	35xD	0,80	40D
20	0,70	35xD	0,90	40D
25	0,75	35xD	1	40D
32	0,85	25xD	1,2	30D
40	1,0	25xD	1,4	30D
50	1,2	25xD	1,6	30D
63	1,3	20xD	1,8	25D
75	1,5	20xD	2	25D
90	1,6	17xD	2,2	20D
100	1,8	17xD	2,4	20D
125	1,8	15xD	2,5	20D
140	2,05	15xD	2,5	18D
160	2,20	15xD	2,5	16D
180	2,30	12xD	2,5	14D
200	2,4	12xD	2,5	13D
225	2,5	12xD	2,5	12D

Pour la pose, respectez les règles de nos codes de bonne pratique, les normes et cahiers des charges en vigueur émanant des Pouvoirs Publics.

Plaatsing volgens onze voorschriften, de normen en de regels van de officiële lastenkohiers.