



Caractéristiques

- Fonte GG20 avec revêtement de peinture bitumineuse.
- Pression de travail PN10, PN16.
- Equipé avec vis, rondelles et écrous en acier galvanisé.
- Joints elastiques EPDM ou NBR.

Materialux

N	PARTIE	MATERIAU	NORME
1	Corps	Fonte Ductile	GG20/GGG50
2	Aneaux	Fonte Ductile	GG20/GGG50
3	Joint	Caoutchouc	EPDM
4	Vis	Acier Galvanisé	
5	Rondelle	Acier Galvanisé	
6	Écrou	Acier Galvanisé	
7	Casquette	Plastique	

Dimensions (mm)

Diametre tuyau PVC	A	C	No. Vis	MXL	Poids (kg)
50	130	80	2	M10X160	2,2
63	137	100	2	M10X160	2,2
75	149	100	2	M10X160	2,7
90	164	120	2	M10X180	3
110	184	120	3	M10X180	4,5
125	199	120	3	M12X190	6,5
140	214	120	3	M12X190	7
160	234	140	3	M12X210	8
180	254	140	3	M12X210	10
200	274	140	3	M12X210	12
250	341	160	4	M14X240	19
315	406	160	4	M14X240	25
400	495	160	6	M14X240	30
500	600	160	6	M14X240	40