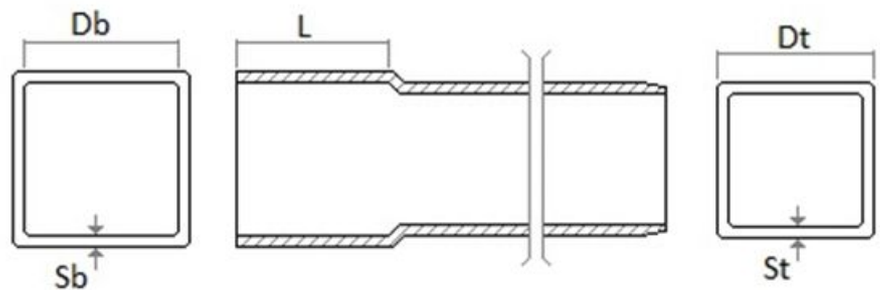


Tube de descente 80x80



TQGN83



Référence	Couleur	Longueur mm	Db mm	Dt mm	Sb mm	St mm	L mm	Poids g/m
TQGN83	gris	3000	80,6	80	1,6	1,6	> 58	850
TPQM83	marron	3000	80,6	80	1,6	1,6	> 58	850

Matière:

PVC-U (TQGN83) ;
PVC-U + TECHNOPOLYMÈRES (TPQM83)

Caractéristiques:

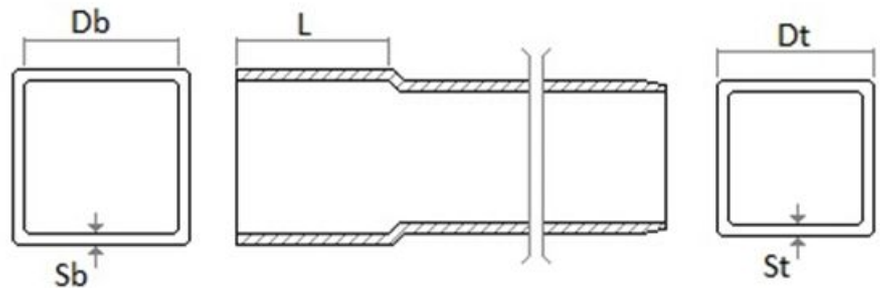
Tube extrudé avec un système de production haute performance.
Longueur tube incluant le verre.



Tube de descente 80x80



TPQM82



Référence	Couleur	Longueur mm	Db mm	Dt mm	Sb mm	St mm	L mm	Poids g/m
TQGN82	gris	2000	80,6	80	1,6	1,6	> 58	850
TPQM82	marron	2000	80,6	80	1,6	1,6	> 58	850

Matière: PVC-U (TQGN82) ;
PVC-U + TECHNOPLYMÈRES (TPQM82)

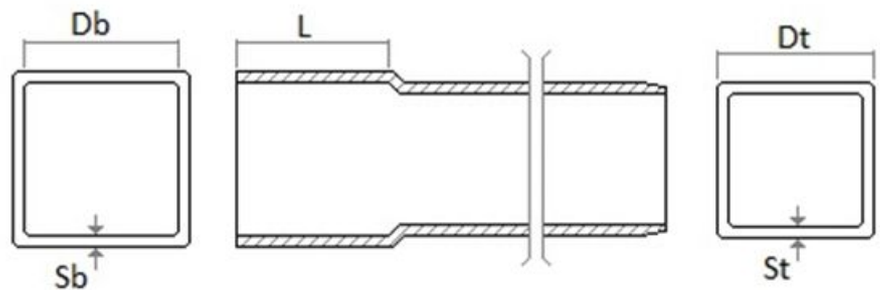
Caractéristiques: Tube extrudé avec un système de production haute performance.
Longueur tube incluant le verre.



Tube de descente 80x80



TQGN81



Référence	Couleur	Longueur mm	Db mm	Dt mm	Sb mm	St mm	L mm	Poids g/m
TQGN81	gris	1000	80,6	80	1,6	1,6	> 58	850
TPQM81	marron	1000	80,6	80	1,6	1,6	> 58	850

Matière:

PVC-U (TQGN81) ;
PVC-U + TECHNOPOLYMÈRES (TPQM81)

Caractéristiques:

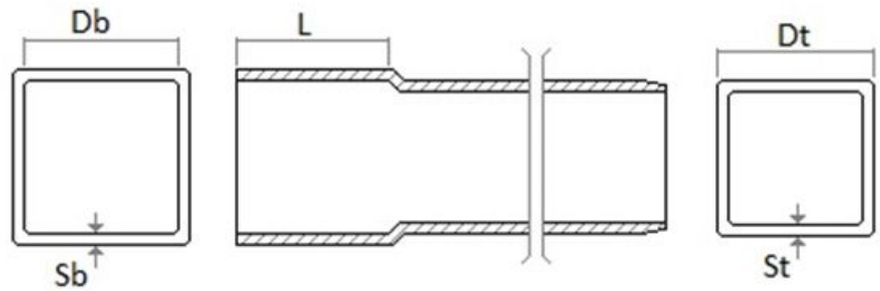
Tube extrudé avec un système de production haute performance.
Longueur tube incluant le verre.



Tube de descente 100x100



TQGN13



Référence	Couleur	Longueur mm	Db mm	Dt mm	Sb mm	St mm	L mm	Poids g/m
TQGN13	gris	3000	100,6	100	2	2	> 66	1250
TPQM13	marron	3000	100,6	100	2	2	> 66	1250

Matière: PVC-U

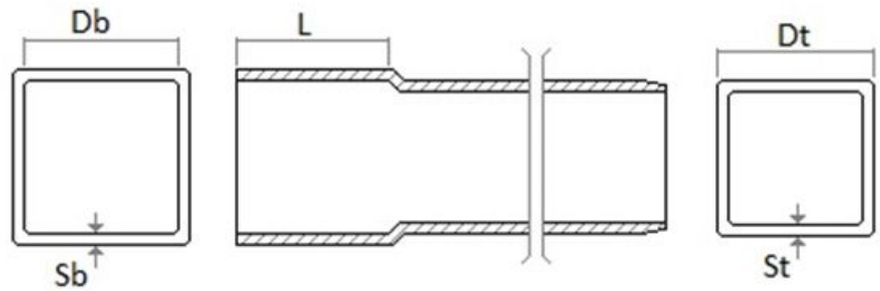
Caractéristiques: Tube extrudé avec un système de production haute performance.



Tube de descente 100x100



TPQM12



Référence	Couleur	Longueur mm	Db mm	Dt mm	Sb mm	St mm	L mm	Poids g/m
TQGN12	gris	2000	100,6	100	2	2	> 66	1250
TPQM12	marron	2000	100,6	100	2	2	> 66	1250

Matière: PVC-U

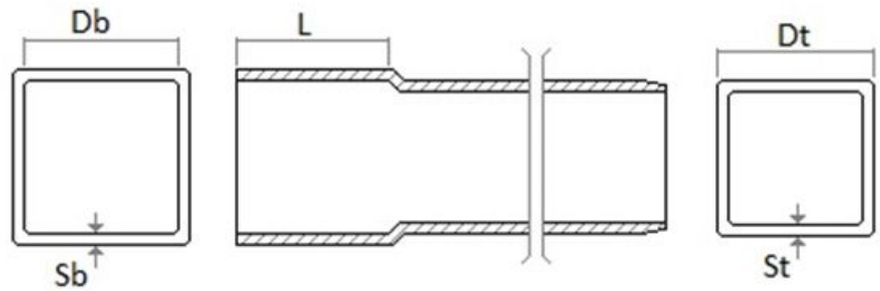
Caractéristiques: Tube extrudé avec un système de production haute performance.



Tube de descente 100x100



TQGN11



Référence	Couleur	Longueur mm	Db mm	Dt mm	Sb mm	St mm	L mm	Poids g/m
TQGN11	gris	1000	100,6	100	2	2	> 66	1150
TPQM11	marron	1000	100,6	100	2	2	> 66	1150

Matière: PVC-U

Caractéristiques: Tube extrudé avec un système de production haute performance.

