



BRAVO^{PP-HM}

Tube en polypropylène copolymère **triple couche** PP-HM haut module

MATÉRIEL

PP-HM

E > 2000MPa + charges minérales dans la couche centrale

NORME

EN 13476-2

COULEUR

Externe: RAL 1007 (orange)
Interne: RAL 9003 (blanc)

MISE EN OEUVRE

Selon le Fascicule 70

CLASSE DE RIGIDITÉ

SN8¹ - SN16

LONGUEUR

3 - 6 m longueur hors tout,
hors manchon

EMBOITEMENT

tube lisse avec manchon
à butée pré-monté en usine²

JOINT

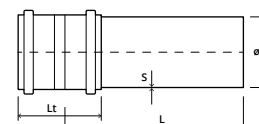
EN 681-2 jusqu'à 2,5bar

MARQUAGE DE QUALITÉ



RÉSISTANCE AU CHOC

-10°C



Ø (mm)	110	125	160	200	250	315	400	500	630
Long. tul. (mm)	72	80	96	115	141	168	191	226	278
S (mm)	SN8 ¹ 4,2 NF	4,8 NF	6,2 NF	7,7 NF	9,6 NF	12,1 NF	15,3	19,1	24,1
	SN16 4,7	5,4 NF	6,9 NF	8,6 NF	10,7 NF	13,5 NF	17,1	21,4	26,9
Tubes/Pal (pc)	86	68	40	25	16	9	6	2-4	2

¹Testé en interne à 12 kN/m² | ²Possibilité d'assemblage par soudure fusion