

OBUS & RACLEURS

RAPPEL ØEXT / ØINT (MM):

DN	15	25	32	50	80	100	125	150	200
Tube ACIER (Øext/Øint)	21,3/17,3	33,7/29,1	42,4/37,2	60,3/54,5	88,9/82,5	114,3/107,1	/	168,3/159,3	219/207,2
Tube PE (Øext/Øint)	20/14	32/26	40/32,6	63/51,4	90/73,6	110/90	125/102,2	160/130,8	200/177,2

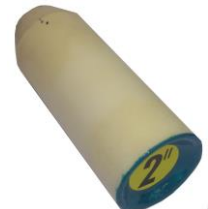
OBUS MOUSSE « NU » (DENSITE : 32/40 KG/M3) :

Øext. PEhd (mm)	Dim. OBUS (Øext x L mm)	Références
32	30 x 50	10F708025
40	40 x 100	10F708030
63	60 x 100	10F708050
75	70 x 130	10F708060
90	80 x 150	10F708070
110	100 x 250	10F708090
125	110 x 250	10F708100
160	140 x 250	10F708130
200	165 x 250	10F708150



OBUS MOUSSE TYPE PP-S « FACE ARRIERE ETANCHE » (DENSITE : 80/85 KG/M3) :

DN (mm)	Øext réel du racleur (mm)	Plage d'utilisation du racleur (Øint de tuyauteries en mm)	Références
50	61	de 49 à 61	10F709063
80	86	de 62 à 86	10F709090
100	112	de 87 à 112	10F709110
150	168	de 113 à 168	10F709125
200	214	de 169 à 214	10F709200
250	270	de 215 à 270	10F709250



RACLEURS MOUSSE TYPE CC « CROISILLON » (DENSITE 110/115 KG/M3) :

DN (mm)	Øext réel du racleur (mm)	Plage d'utilisation du racleur (Øint de tuyauteries en mm)	Références
50	62	de 56 à 62	10F710050
80	86	de 77 à 86	10F710080
100	113	de 102 à 113	10F710100
150	165	de 149 à 165	10F710150
200	214	de 193 à 214	10F710200
250	264	de 238 à 264	10F710250

