

NOUVEAUTÉ

Le Ø75 sera disponible courant du 1^{er} semestre 2023

Réf.	Dimension	Longueur	Condit.
06-06-160	16	100	20
06-06-161	16	25	50
06-06-162	16	50	28
06-06-163	16	200	10
06-06-164	16	400	5
06-06-200	20	100	16
06-06-201	20	25	24
06-06-260	26	50	10
06-06-323	32	25	10



EN COURONNE

06-06-016	16	4	100	25
06-06-020	20	4	60	15
06-06-026	26	4	40	10
06-06-032	32	4	28	7
06-06-040	40	4	20	5
06-06-050	50	4	20	5
06-06-063	63	4	12	3
06-06-075	75	4	12	3
06.06.01628	16	2,8	78,4	25
06.06.02028	20	2,8	42	15
06.06.02628	26	2,8	28	10
06-06-03228	32	2,8	19,6	7
06-06-04028	40	2,8	14	5
06-06-05028	50	2,8	14	5
06-06-06328	63	2,8	8,4	3
06-06-07528	75	2,8	8,4	3



EN BARRE DE 4 M



EN BARRE DE 2,8 M

TUBE GAINÉ



06-04-159	16	25 ml rouge	24
06-04-160	16	25 ml bleu	24
06-04-161	16	50 ml rouge	16
06-04-162	16	50 ml bleu	16
06-04-165	16	100 ml rouge	10
06-04-166	16	100 ml bleu	10
06-04-199	20	25 ml rouge	20
06-04-200	20	25 ml bleu	20
06-04-201	20	50 ml rouge	12
06-04-202	20	50 ml bleu	12

TUBE PRÉ ISOLÉ



épaisseur 9 mm

06-10-160	16	50	10
06-10-200	20	50	10
06-10-261	26	50	9
06-10-320	32	25	8



spécial eau glacée épaisseur 13 mm

06-13-160	16	50	10
06-13-200	20	50	10
06-13-261	26	50	9
06-13-320	32	25	8