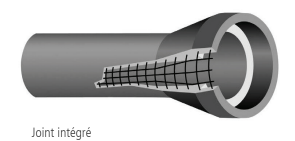
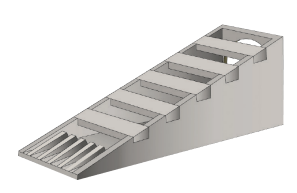
## **TUYAUX ARMÉS 135 A**



Code Article	ø intérieur (cm)	longueur utile (m)	Poids / ml
030562	30	2.38	187
030609	40	2.38	273
030647	50	2.38	378
030685	60	2.38	479
030715*	80	2.38	794
030746*	100	2.38	1257
124537*	120	2.38	1613

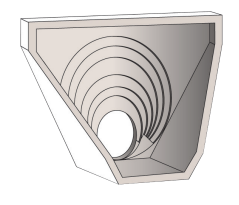
<sup>\* 2</sup> anneaux de levage 2.5 T

## TÊTE D'ACQUEDUC DE SÉCURITÉ



Code Article	ø de tête (cm)	ø du trou (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	Poids unité (kg)	Nbre / palette	Poids palette (kg)
137452	30	41	130	43	45	165	1	165
137476	40	52	159	53	57	375	1	375
137483	50	62	192	66	68	459	1	459
137490	60	74	225	78	78	750	1	750
137506	80	97	290	120	110	1897	1	1897
137513	100	125	390	100	143	2700	1	2700

## **TÊTE DE PONT**



Code Article	ø de tête (cm)	ø du trou (cm)	ø Raccordement pour tuyaux Mâle/Femelle	Poids unité (kg)	Nbre / palette	Poids palette (kg)
137520	60	39	ø 30 M/F - ø 40 M	80	1	80
137537	80	39	ø 30 M/F - ø 40 M	170	1	170
137544	100	39	ø 30 à ø 40 M/F - ø 50 M	270	1	270
137551	130	39	ø 30 à ø 60 M/F	500	1	500
137568	160	49	ø 30 à ø 40 à ø 80 M/F - ø 100 M	1200	1	1200
137575	165	145	ø 100 F - ø 120 M	930	1	930
137582	220	52	ø 30 - ø 40 à ø 120 M/F - ø 150 M	2000	1	2000
137599	270	100	ø 30 - ø 40 à ø 180 M/F - ø 200 M	3370	1	3370