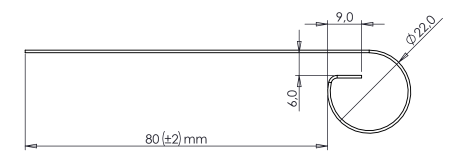
FICHE TECHNIQUE

BOURRELET DE RIVE



no.Art.	matériel	épaisseur	longueur	développement	poids circa
KRAAL-K3	cuivre (NEN-EN1172)	0.7 mm	3 M	150 mm	2,9 kg
KRAAL-K4	cuivre (NEN-EN1172)	0.7 mm	4 m	150 mm	3,8 kg
KRAAL-K5	cuivre (NEN-EN1172)	0.7 mm	5 M	150 mm	4,8 kg
KRAAL-K6	cuivre (NEN-EN1172)	0.7 mm	6 m	150 mm	5,8 kg
KRAAL-Z3	zinc (NEN-EN988)	0.7 mm	3 M	150 mm	2,3 kg
KRAAL-Z4	zinc (NEN-EN988)	0.7 mm	4 M	150 mm	3,1 kg
KRAAL-Z5	zinc (NEN-EN988)	0.7 mm	5 M	150 mm	3,9 kg
KRAAL-Z6	zinc (NEN-EN988)	0.7 mm	6 m	150 mm	4,7 kg
KRAAL-Q3	zinc patiné gris clair (NEN-EN988)	0.7 mm	3 M	150 mm	2,3 kg
KRAAL-Q4	zinc patiné gris clair (NEN-EN988)	0.7 mm	4 m	150 mm	3,1 kg
KRAAL-Q5	zinc patiné gris clair (NEN-EN988)	0.7 mm	5 M	150 mm	3,9 kg
KRAAL-Q6	zinc patiné gris clair (NEN-EN988)	0.7 mm	6 m	150 mm	4,7 kg
KRAAL-A3	zinc patiné gris foncé (NEN-EN988)	0.7 mm	3 M	150 mm	2,3 kg
KRAAL-A4	zinc patiné gris foncé (NEN-EN988)	0.7 mm	4 m	150 mm	3,1 kg
KRAAL-A5	zinc patiné gris foncé (NEN-EN988)	0.7 mm	5 M	150 mm	3,9 kg
KRAAL-A6	zinc patiné gris foncé (NEN-EN988)	0.7 mm	6 m	150 mm	4,7 kg



Synonyme de QUALITÉ et SERVICE

APOK KAMPENHOUT siège principal Oudestraat 11, B-1910 Kampenhout Tél.: +32 (0)16 61 72 62 - Fax: +32(0)16 61 72 81 Site: www.apok.be - Email: info@apok.be

