

Collier de descente d'eaux pluviales

Collier pour la fixation de descente d'eaux pluviales

Description



- Collier pour la fixation de descente d'eaux pluviales.
- finition galvanisée.
- Existe en M7 et en M8.

Collier de descente d'eaux pluviales



Collier de descente d'eaux pluviales - vue en situation

Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	FILET	DIAMÈTRE
COLLIER DESCENTE D 80 M8 Sachet de 5	A134110	Sachet de 5	M8	80 mm
COLLIER DESCENTE D 100 M8 Sachet de 5	A134115	Sachet de 5	M8	100 mm
COLLIER DESCENTE D 40 7 X 150 Bte de 25 xxx	A502005	Boîte de 25	M7	40 mm
COLLIER DESCENTE D 60 7 X 150 Bte de 25 xxx	A502010	Boîte de 25	M7	60 mm
COLLIER DESCENTE D 80 7 X 150 Bte de 25	A502015	Boîte de 25	M7	80 mm
COLLIER DESCENTE D 90 7 X 150 Bte de 25	A502020	Boîte de 25	M7	90 mm
COLLIER DESCENTE D 100 7 X 150 Bte de 25	A502023	Boîte de 25	M7	100 mm
COLLIER DESCENTE D 110 7 X 150 Bte de 25	A502025	Boîte de 25	M7	110 mm
COLLIER DESCENTE D 125 7 X 150 Bte de 25	A502030	Boîte de 25	M7	125 mm
COLLIER DESCENTE D 140 7 X 150 Bte de 25 x	A502035	Boîte de 25	M7	140 mm
COLLIER DESCENTE D 160 7 X 150 Bte de 25	A502040	Boîte de 25	M7	160 mm
COLLIER DESCENTE D 180 7 X 150 Bte de 25 xxx	A502043	Boîte de 25	M7	180 mm
COLLIER DESCENTE D 200 7 X 150 Bte de 25	A502045	Boîte de 25	M7	200 mm

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	FILET	DIAMÈTRE
COLLIER DESCENTE D 60 8 X 125 Bte de 25 xxx	A502110	Boîte de 25	M8	60 mm
COLLIER DESCENTE D 80 8 X 125 Bte de 25 xxx	A502115	Boîte de 25	M8	80 mm
COLLIER DESCENTE D 100 8 X 125 Bte de 25	A502120	Boîte de 25	M8	100 mm
COLLIER DESCENTE D 110 8 X 125 Bte de 25 xxx	A502123	Boîte de 25	M8	110 mm
COLLIER DESCENTE D 125 8 X 125 Bte de 25	A502125	Boîte de 25	M8	125 mm
COLLIER DESCENTE D 140 8 X 125 Bte de 25 xxx	A502130	Boîte de 25	M8	140 mm
COLLIER DESCENTE D 160 8 X 125 Bte de 25	A502135	Boîte de 25	M8	160 mm
COLLIER DESCENTE D 180 8 X 125 Bte de 25 xxx	A502138	Boîte de 25	M8	180 mm
COLLIER DESCENTE D 200 8 X 125 Bte de 25	A502140	Boîte de 25	M8	200 mm
COLLIER DESCENTE D 250 8 X 125 Bte de 25	A502143	Boîte de 25	M8	250 mm