

Fiche technique

Bride de fixation rapide, plaque de pression simple en matière plastique, FT
Référence: 1180681



Convient pour les cornières d'une longueur de côté de 40 mm.

Pince et vis en acier galvanisé à chaud.

Plaque de pression en polypropylène, sans halogène, couleur gris clair RAL 7035.



St	acier
FT	galvanisé à chaud par trempage

Fiche technique

Bride de fixation rapide, plaque de pression simple en
matière plastique, FT

Référence: 1180681

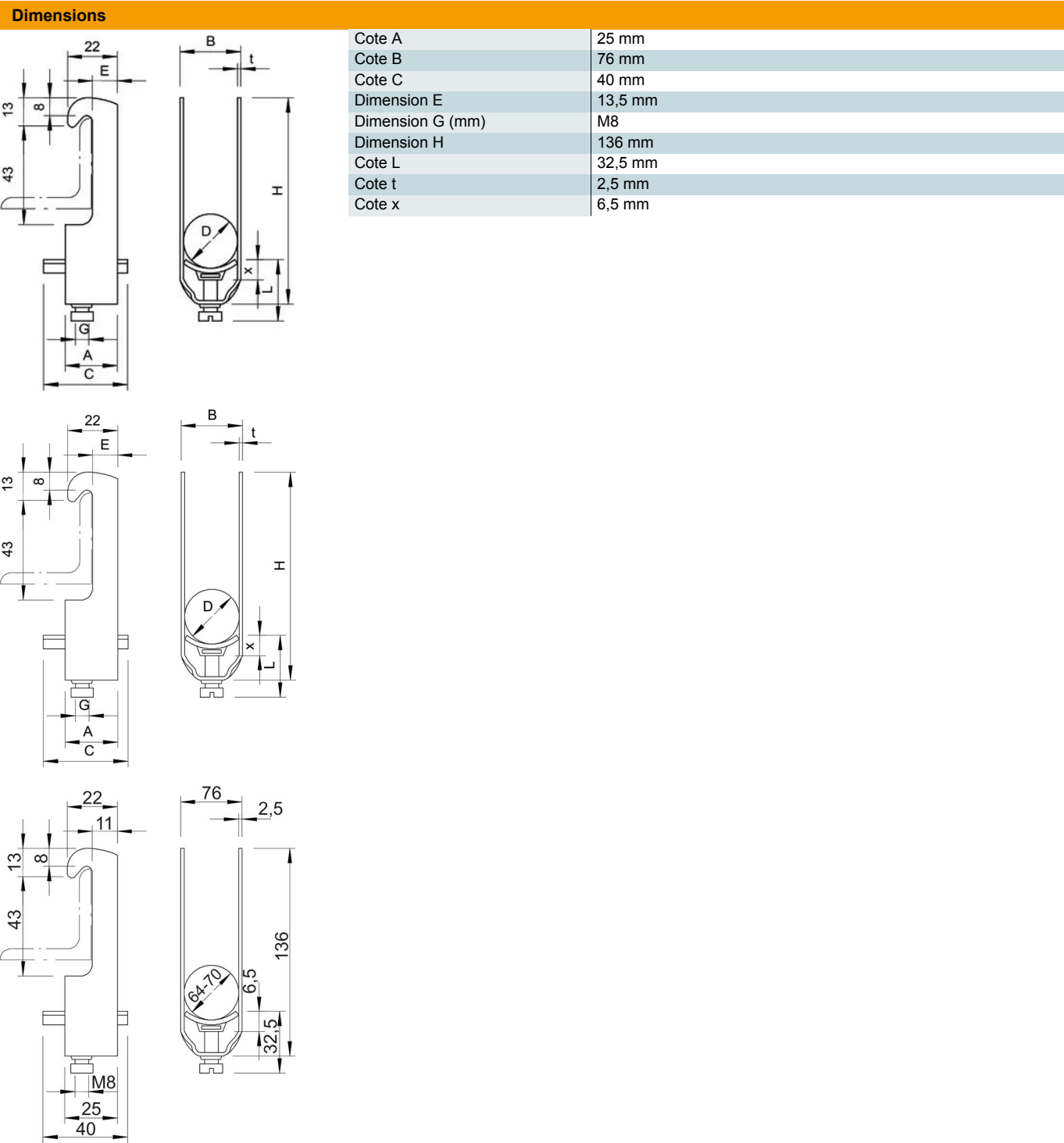


Données sources

Référence	1180681
Type	2056W 70 FT
Désignation 1	Bride de fixation BBS
Fabricant	OBO
Dimension	64-70mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièces
Poids	18,5 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Fiche technique

Bride de fixation rapide, plaque de pression simple en
matière plastique, FT
Référence: 1180681



Fiche technique

Bride de fixation rapide, plaque de pression simple en matière plastique, FT

Référence: 1180681



Caractéristiques techniques

Nombre de câbles/tubes	1
pour 1 câble H	136 mm
pour 1 câble L	32,5
Sans halogène	oui
Max. Couple de serrage	5 Nm
Avec patin de pression en plastique	oui
Avec patin de pression métallique	non
Type de montage	Cornière lourde
Résistant aux chocs	non
Plage de serrage D max.	70 mm
Plage de serrage D min.	64 mm
Supplément surface	galvanisé à chaud
Supplément matériau	acier
Avec contre-plaque	non
Matériau de la plaque	Plastique
Qualité du matériau de la plaque	Polypropylène