

FLIN - Flexible plomberie DN12



Référence: Cf tableau

Code T: Cf tableau

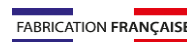
Code C: Cf tableau

Code EAN: Cf tableau

COLLECTION : FLIN

FINITION : Inox

PRINCIPAUX ATOUTS :



Descriptif du produit

Le flexible plomberie DN 12 FLIN présente les caractéristiques suivantes:

- Flexible EPDM avec tresse inox AISI 304
- Diamètre nominal 12 mm
- Raccords en laiton nickelé
- Joint incorporé








Type	Longueur (cm)	Référence MB Expert	Code C	Code T	Code EAN	Poids (Kg)
FF 1/2	15	FLIN00540	29200540	1237325	3700358054959	0,125
	30	FLIN00557	29200557	1237280	3700358054966	0,169
	50	FLIN00565	29200565	1237326	3700358054973	0,235
	80	FLIN00573	29200573	1237281	3700358054980	0,279
	100	FLIN00581	29200581	3039950	3700358056076	0,389
FF 3/4	15	FLIN00599	29200599	1237286	3700358055000	0,157
	30	FLIN00607	29200607	1237287	3700358055017	0,202
	50	FLIN00615	29200615	1237327	3700358055024	0,268
	80	FLIN00623	29200623	1237333	3700358055031	0,312
	100	FLIN00631	29200631	3039951	3700358056120	0,422
MF 1/2	30	FLIN00649	29200649	3039952	3700358056137	0,124
	50	FLIN00656	29200656	3039953	3700358056144	0,168
MF 3/4	30	FLIN00664	29200664	3039954	3700358056151	0,158
	50	FLIN00672	29200672	3039955	3700358056168	0,202
FF 1/2 COUDE	50	FLIN00680	29200680	3039956	3700358056175	0,198
	100	FLIN00698	29200698	1237301	3700358054997	0,308
	150	FLIN00706	29200706	3039957	3700358056199	0,418
FF 3/4 COUDE	50	FLIN00714	29200714	3039958	3700358056205	0,224
	100	FLIN00722	29200722	1237302	3700358055048	0,334
	150	FLIN00730	29200730	1237314	3700358055055	0,445

Sous réserves de modifications ou d'erreurs typographiques. Toute reproduction totale ou partielle, tant en France qu'à l'étranger, est interdite compte tenu des dispositions légales en vigueur relative à la propriété artistique et intellectuelle. Photos non contractuelles

Applications

Installations de plomberie, chauffage domestique et climatisation...

Données techniques

	Débit sous 3 bar72 l. min
	Rayon de courbure minimum 72 mm
	Pression de service 16 bar
	Température d'utilisation -15° à 90°C avec des pointes à 110°C
	H2O potable oui
	Usage alimentaire oui
	Passage intérieur raccord 9 mm

Sous réserves de modifications ou d'erreurs typographiques. Toute reproduction totale ou partielle, tant en France qu'à l'étranger, est interdite compte tenu des dispositions légales en vigueur relative à la propriété artistique et intellectuelle. Photos non contractuelles