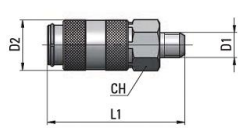


## Douille d'accouplement Type C0C50-MM12X1,5-N



Type de construction	Douille d'accouplement à obturation unidirectionnelle
Diamètre nominal	DN 5mm
Matériaux	Corps, vanne et connecteur Laiton nickelé, Ressort et bille Acier inoxydable, Joint d'étanchéité NBR
Débit nominal	510Nl/min à 6 bar ( $\Delta p$ 1bar)
Fluide	Air comprimé, gaz neutres et liquides
Température du fluide	-20...+100°C
Pression de service	0...35bar

### Dimensions

	D1	D2	L1	CH	Poids [g]
	M12x1,5		16	39	17

Illustrations non contractuelles Sous réserve de modifications de conception, de dimensions et de matériaux

Pneumatique / Éléments de raccordement et accouplements / Autre assortiment - P05 / Autre assortiment - P05 / [C0C50-MM12X1,5-N] COP50-FM12X1,5-N (Kopie)

