

**Désignation**

Collier Multi diamètres, multi matériaux

**Caractéristiques**

Le collier Alpha clic permet la prise en charge sur le côté ou sur le dessus.

Petit bossage X raccordement taraudé 40 x 300

Gros bossage Y raccordement taraudé 55 x 300

**Spécificités**

Collier en fonte GS revêtement Epoxy à une vis de serrage compatible avec toutes les conduites de distribution d'eau de tous types de matériaux connus aujourd'hui (fonte, fibre ciment, acier, PVC - BO, PVC - U, PE...) à partir du Ø extérieur 48

Montage sécurisé par une rondelle témoin de serrage

Etanchéité directe conduite-robinet

Vis de blocage

Le montage du collier:

Cran 1 pour conduite plastique ou rigide, de diamètre identique à la dimension gravée

Cran 2 pour conduites rigides uniquement, de diamètre compris dans les dimensions gravées



ALC

**Options**

Visserie Inox (nous consulter)

**Tableau des caractéristiques**

Repères Références	C Code	Ø Plage couverte Ø extérieur
ALPHA CLIC X 048-050	ALC X048-050	48-50
ALPHA CLIC X 051-063	ALC X051-063	51-63
ALPHA CLIC X 064-075	ALC X064-075	64-75
ALPHA CLIC X 076-090	ALC X076-090	76-90
ALPHA CLIC X 091-110	ALC X091-110	91-110
ALPHA CLIC X 111-125	ALC X111-125	111-125
ALPHA CLIC X 126-140	ALC X126-140	126-140
ALPHA CLIC X 141-160	ALC X141-160	141-160
ALPHA CLIC X 161-180	ALC X161-180	161-180
ALPHA CLIC X 181-200	ALC X181-200	181-200
ALPHA CLIC X 201-225	ALC X201-225	201-225
ALPHA CLIC X 226-250	ALC X226-250	226-250
ALPHA CLIC Y 054-063	ALC Y054063	54-63
ALPHA CLIC Y 064-075	ALC Y064-075	64-75
ALPHA CLIC Y 076-090	ALC Y076-090	76-90
ALPHA CLIC Y 091-110	ALC Y091-110	091-110
ALPHA CLIC Y 111-125	ALC Y111-125	111-125
ALPHA CLIC Y 161-180	ALC Y161-180	161-180

**Nomenclatures** (du produit type : ALPHA CLIC X 048-050)

Désignation	Matière	Norme
Collier inférieur X048-050 peint	Fonte GS	NF A 32201
Demi collier supérieur usiné X 048-050	Fonte GS	NF A 32201
Ecrou M14	Acier Geomet 500B	
Vis	Acier Geomet	
Vis collier 955 M14 x 090	Acier Geomet	
Rondelle sphérique M14 collier 955	Laiton CW 614N	
Joint collier 955 X 048-075	EPDM	ACS

**Norme(s)**

Tous les matériaux en contact avec l'eau potable utilisés sont conformes à l'arrêté du 29 mai 1997

Attestation de Conformité Sanitaire n° 11 ACC NY 214 (Valable jusqu'au 06/02/2013) / ACS n° 11 ACC NY 214 (06/02/2013)