

# COLLIERS DE PRISE À POINÇON

## GÉNÉRALITÉS

Les colliers de prise en charge à poinçon PLIMAT ont un système de fixation innovant très versatile qui permet un montage facile et rapide.

Comme ils ne contiennent pas de composants sujet à oxydation leurs durabilités est très élevées, alliés à leurs grandes résistances et à leurs versatilités déjà référencés, le resultat est un produit de niveau supérieur et extrêmement efficace.

## MATÉRIAUX

Corps	: PP polypropylene copolymère
Poinçon	: PVC
Joint	: Caoutchouc nitrilique

## NORMALISATION

Les colliers de prise en charge PLIMAT en PVC respectent rigoureusement les normes ISO 7/1; NP-45 et EN 10226-1 pour les filetages, quant aux diamètres des colliers ils respectent les dimensions standards des tubes vulgairement utilisés.

## MONTAGE

Les colliers de prise en charge à poinçon PLIMAT sont préparés pour être montés par serrage latéral des poinçons, sur tubes standard fabriqués en PELD, PEHD, PP ou PVC. En se qui dit respect aux sorties de dérivation le montage devra être fait par vissage comme recommandé par la norme ISO 7/1.

## PRESSION DE SERVICE

En accord au tableau respectif et ayant comme base les essais fait en tube de PVC.

## LECTURE DES ABRÉVIATIONS

d	- Diamètre nominal
G	- Diamètre nominal du filetage
Quant	- Quantité de pièces pour chaque caisse
Gr	- Poids approximatif en grammes
C	- Caisse 39 x 29 x 31
*	- Produits non fabriqués par Plimat, S.A.