

COLLIER DE PRISE EN CHARGE

BRANCHEMENT



POUR TUYAUX PVC/PE



POUR TUYAUX FONTE/ACIER

Vis de blocage Vis de blocage est montée à la livraison Visserie (Boulon - Ecrou - Rondelle) (Conforme à la norme ISO887 et ISO 4014), Boulonnerie et vis d'arrêt: protégées Corps Corps en fonte FGS avec Revêtement anticorrosion en epoxy bleu (150 à 250 Microns)

POUR TUYAUX PVC/PE

| Réf | DE | Poids | Réf | DE | Poids |
|--------|------------|---------|--------|------------|---------|
| | GB: 55 x 3 | | | PB: 40 x 3 | |
| | | | CPC254 | 50 | 1,10 kg |
| CPC217 | 63 | 1,40 kg | CPC243 | 63 | 1,30 kg |
| CPC218 | 75 | 1,70 kg | CPC244 | 75 | 1,60 kg |
| CPC219 | 90 | 2,10 kg | CPC245 | 90 | 1,90 kg |
| CPC220 | 110 | 2,30 kg | CPC246 | 110 | 2,10 kg |
| CPC221 | 160 | 3,10 kg | CPC247 | 160 | 3,10 kg |
| CPC222 | 200 | 4,70 kg | CPC248 | 200 | 4,10 kg |
| CPC223 | 225 | 4,90 kg | CPC249 | 225 | 5,00 kg |
| CPC224 | 250 | 5,30 kg | CPC250 | 250 | 5,30 kg |
| CPC225 | 315 | 8,00 kg | CPC251 | 315 | 8,90 kg |

Pour tuyaux Fonte/Acier

| Réf | DN | Plage ext (mm) | Poids | Réf | DN | Plage ext (mm) | Poids | |
|------------|-----|----------------|---------|------------|-----|----------------|---------|--|
| GB: 55 x 3 | | | | PB: 40 x 3 | | | | |
| CPC201 | 60 | 69-85 | 1,40 kg | CPC230 | 60 | 69-85 | 1,30 kg | |
| CPC202 | 80 | 88-105 | 2,00 kg | CPC231 | 80 | 88-105 | 1,80 kg | |
| CPC203 | 100 | 107-126 | 2,85 kg | CPC232 | 100 | 107-126 | 2,50 kg | |
| CPC204 | 125 | 132-153 | 3,00 kg | CPC233 | 125 | 132-153 | 2,70 kg | |
| CPC205 | 150 | 158-179 | 3,45 kg | CPC234 | 150 | 158-179 | 3,00 kg | |
| CPC206 | 200 | 218-230 | 5,20 kg | CPC235 | 200 | 218-230 | 4,40 kg | |
| CPC207 | 250 | 272-282 | 5,80 kg | CPC236 | 250 | 272-282 | 4,80 kg | |
| CPC208 | 300 | 323-332 | 6,75 kg | CPC238 | 300 | 323-332 | 6,10 kg | |
| CPC209 | 350 | 355-378 | 7,20 kg | CPC237 | 350 | 355-378 | 6,80 kg | |
| CPC210 | 400 | 406-430 | 8,50 kg | CPC239 | 400 | 406-430 | 8,10 kg | |