

BIRCOmassiv | Accessoires

Conçu pour une charge maximale

OBTURATEUR POUR DN 170 | ACIER GALVANISÉ

TEC*

DESCRIPTION	LARGEUR	POUR HAUTEUR	POIDS	N° D'ARTICLE
Obturateur, hauteur 500	569 mm	500 mm	2,8 kg	300160140
Obturateur, hauteur 600	569 mm	600 mm	3,5 kg	300160141
Obturateur avec manchon DN 160, hauteur 500	569 mm	500 mm	3,6 kg	300160145
Obturateur avec manchon DN 160, hauteur 600	569 mm	600 mm	4,2 kg	300160146

OBTURATEUR POUR DN 220 | ACIER GALVANISÉ

TEC*

DESCRIPTION	LARGEUR	POUR HAUTEUR	POIDS	N° D'ARTICLE
Obturateur, hauteur 600	619 mm	600 mm	4,0 kg	300160240
Obturateur, hauteur 800	619 mm	800 mm	5,6 kg	300160241
Obturateur avec manchon DN 200, hauteur 600	619 mm	600 mm	4,8 kg	300160245
Obturateur avec manchon DN 200, hauteur 800	619 mm	800 mm	6,3 kg	300160246

PANIER DÉCANTEUR POUR ÉLÉMENT DE CANIVEAU AVEC SORTIE VERTICALE EN 2 PARTIES | ACIER GALVANISÉ

TEC*

- + Anneau d'assise en PE
- + Panier décanteur en acier avec traitement par cataphorèse RAL 9005
- + Uniquement compatible avec un carottage vertical DN 200 avec manchon PP (voir page 258)

DESCRIPTION	DIAMETRE	HAUTEUR	POIDS	N° D'ARTICLE
Panier décanteur pour carottage DN 200 – Ø 170	145 mm	202 mm	0,9 kg	603043
Panier décanteur pour carottage DN 200 – Ø 220	170 mm	167 mm	0,9 kg	603044

PLAQUE EN PE SOUPLE À ALVÉOLES FERMÉES POUR CRÉATION DE JOINTS DE DILATATION

TEC*

- + Bonne recouvrance élastique
- + Adapté à la forme du caniveau, ajustable sur site pour un caniveau de hauteur inférieure
- + BIRCO recommande une installation tous les 9 à 12 mètres

DESCRIPTION	LARGEUR	POUR HAUTEUR	POIDS	N° D'ARTICLE
Plaque en PE pour BIRCOmassiv DN 170	610 mm	500/600 mm	0,2 kg	608109
Plaque en PE pour BIRCOmassiv DN 220	660 mm	600/800 mm	0,2 kg	608110

OUTILS DE LEVAGE ARTICULÉS

TEC*

DESCRIPTION	CAPACITÉ DE CHARGE (PAR PIÈCE)	POIDS (SET)	N° D'ARTICLE
Outils de levage articulés, pivotants, set de 4 pièces	1,3 t	2,0 kg	606116
Œillets de manutention RD 12 pour pose de la partie inférieure de l'avaloir (avaloir en ligne en 2 parties) (4 pcs. nécessaires)	0,5 t	0,2 kg/pce	609404

¹⁾ Pour le type d'élingage à 4 brins, angle de 45-60° des câbles d'élingage/chaines d'élingage

RONDELLE DE SÉCURITÉ À COIN M12 | ACIER INOXYDABLE V2A

TEC*

- + Pour une fixation durable ¹⁾
- + Le resserrage régulier des écrous n'est plus nécessaire
- + Besoin : 4 pièces par recouvrement



DESCRIPTION	N° D'ARTICLE
Rondelle de sécurité à coin M12	602167

¹⁾ Les rondelles de sécurité à coin ne doivent pas être combinées avec d'autres rondelles.