

COUVERCLE TETRA ETANCHE AUX EAUX ET AUX ODEURS D400





Explication

Couverture de puits étanche aux odeurs et aux gouttes, type TETRA, classe de charge D400 selon EN 124-1.

- La fenêtre et le couvercle sont en fonte ductile, avec des nervures antidérapantes.
- Équipé d'une fermeture à pression robuste.
- Avec joint NBR 9 x 11 mm.
- Revêtement esthétique noir (à base d'eau).
- Anti-goutte et anti-refoulement jusqu'à 0,5 bar.

Avantages

- Résistant aux gouttes et aux odeurs.
- Version vissée protégée contre la contre-pression jusqu'à 0,5 bar.
- D400 en plus vissé au moyen de 4 boulons.

Caractéristiques

Caractéristique	Valeur	Caractéristique	Valeur
Matière première	Fonte	Classe de charge	D400
Forme	Carré	Label	Non agréé
Caractéristiques du couvercle	Étanche aux oudeurs, / Étanche à l'eau	Norme	EN 124-1





COUVERCLE TETRA ETANCHE AUX EAUX ET AUX ODEURS D400

Variantes

Code article	Code Commercial	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Largeur ouverture libre (mm)	Longueur ouverture libre (mm)	Hauteur (mm)	Poids (kg)
12987	TETD030030	410	440	300	300	80	27
12988	TETD040040	510	540	400	400	80	39
12993	TETD060040	540	710	400	600	80	53
12989	TETD050050	610	640	500	500	80	52
12990	TETD060060	710	740	600	600	80	68
12994	TETD080060	740	910	600	800	80	88
12995	TETD100060	740	1110	600	1000	80	122
12991	TETD080080	910	940	800	800	80	117
12992	TETD100100	1110	1140	1000	1000	80	175

