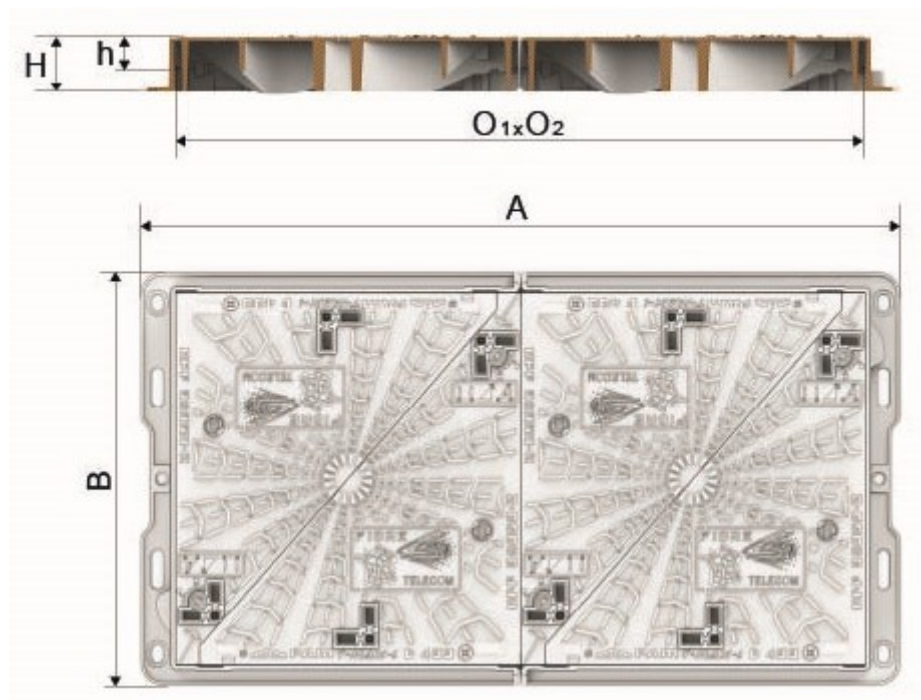


Industrieabdeckung T-MAX-i K2C D400



AxB (mm)	O1xO2 (mm)	H (mm)	h (mm)	Gesamtgewicht (kg)	Deckelgewicht (kg)	Verpackungseinheit	Artikel-Nr.
1665x910	1500x750	115	80	243,20	43,5	4	DDK2ARTZTEL
1665x910	1500x750	115	80	243,20	43,5	4	DDK2ARTZ



Werkstoffe und Beschichtung

- Rahmen und Deckel : Gusseisen mit Kugelgraphit EN GJS 500-7 - Bituminöse Beschichtung auf Wasserbasis.

Einsatzbereich

- Klasse D400 (Gruppe 4) nach DIN EN 124-2 für Fahrbahnen von Straßen, Seitenstreifen von Fahrbahnen und Parkflächen, die für alle Arten von Straßenfahrzeugen zugelassen sind.
- Entspricht NF P98-050-2 für unterirdische Konstruktionen zur Aufnahme trockener Netze - Teil 2: Verschlussvorrichtungen

Technische Eigenschaften

- Flanschrahmen mit Bolzen zur Verankerung im Mörtelbett.
- Deckel mit im Rahmen integrierten Gelenken, Sicherheitsarretierung bei 90°.
- Verriegelungs-Kits und Gasfeder-Öffnungshilfe-Kits (fakultativ) können schnell und einfach auf der Baustelle eingebaut werden.

Kits

- Verriegelung [D26](#) (Anzahl 1)
- Öffnungshilfe [D28](#) (Anzahl 2)
- Wartung [D36](#) (Anzahl 2)