

## **Technisches Datenblatt**



# KIO 1100 C250-D400

Einstiegsöffnung 805 (905\*) mm



#### **Produkt Information**

Schachtabdeckung aus Verbundwerkstoff bestehend aus Rundrahmen mit integriertem Profil zur Verankerung beim Einbau und runder Abdeckung mit rutschfester Oberfläche

Konformitätszeichen ICMQ gemäß EN 124-1, EN 124-5 und UNI/TR 11671.



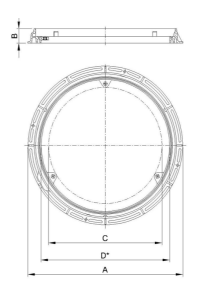
Abdeckung aus KinextTM, dieses Verbundmaterial besteht aus einer Verstärkung, die aus langen Fasern besteht, die in geeigneter Weise in einer duroplastischen Harzmatrix verteilt sind.
Rahmen aus Verbundmaterial.

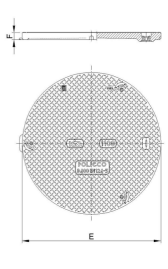
Schachtabdeckungen für Fahrzeug- und Fußgängerbereiche. Anwendungen: Gas, Wasserversorgung, Abwasser, elektrische Netze; Transport- und Telekommunikationssysteme, Wasseraufbereitungsanlagen, Abwasserhebeanlagen, Tankstellen.

10 Deckel auf Palette. Palettenabmessungen L110 x B110 x H120 cm. Palettengewicht 555 kg C250 – 675 kg D400. Metallbandverpackung und Stretchfolienverpackung.

#### **Technische Details:**

	C250	D400
A (mm)	Ø 1100	Ø 1100
B (mm)	89,5	100
C (mm)	Ø 805	Ø 805
<b>D*</b> (mm)	Ø 905	Ø 905
E (mm)	Ø 985	Ø 985
F (mm)	37,5	48
<b>Gewicht</b> (Kg)	54	66





### **UTECH Systems GmbH**

HG Wr. Neustadt FN 405915i UID: ATU 68285358 DGNR: 302000270 Raiffeisenbank Baden IBAN: AT19 3204 5000 0105 9435

**BIC: RLNWATWWBAD**