

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.

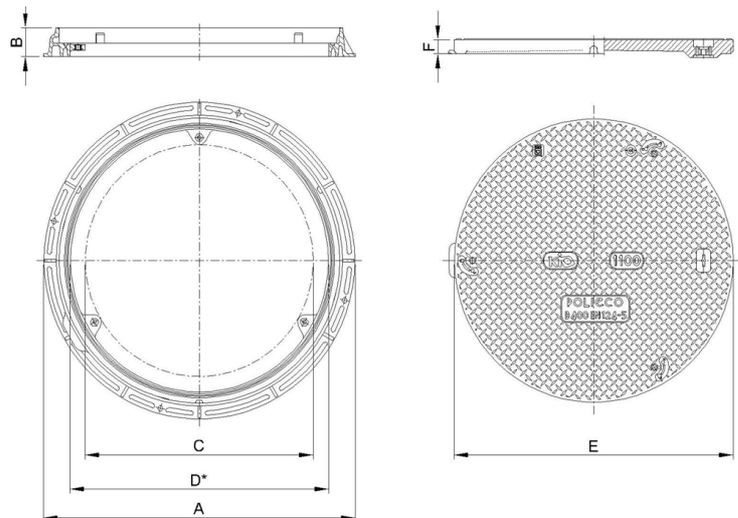
Schachtabdeckungen für Fahrzeug- und Fußgängerbereiche.

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
D* (mm)	Ø 905	Ø 905
E (mm)	Ø 985	Ø 985
F (mm)	37,5	48
Gewicht (Kg)	54	66



	ZENTRALE:	A-2500 Baden, Marchetstraße 60 Tel. + 43 (0)2252 21761 FN 405915 i, Handelsgericht Wr. Neustadt UID-Nr.: ATU 68285358
	FILIALE:	A-2500 Baden, Erzherzog-Rainer-Ring 23 Tel. +43 (0) 2252 259404 Email: office@utech.at Website: www.utech.at