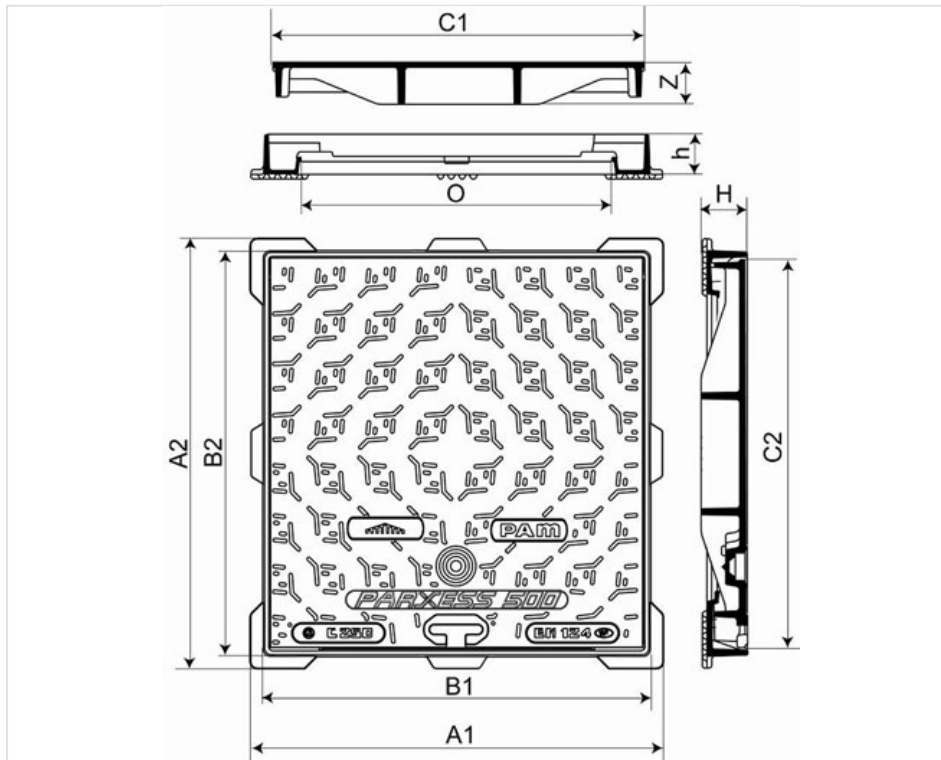


Schachtabdeckungen PARXESS - Klasse C250



A1xA2 (mm)	OxO (mm)	B1xB2 (mm)	C1xC2 (mm)	H (mm)	h (mm)	Z (mm)	Gesamtgewicht (kg)	Deckelgewicht (kg)	Verpackungseinheit	Artikel-Nr.
430x450	300x300	400x423	380x399	56	50	45	24,40	14,5	10 oder 60	CBPK40HF
530x550	400x400	500x520	480x499	56	50	56	32,30	20,7	10 oder 40	CBPK50HF
630x650	500x500	600x620	580x599	56	50	65	40,60	31	10	CBPK60HF
730x750	600x600	700x720	680x698	56	50	75	55,60	40	10	CBPK70HF



Werkstoffe und Beschichtung

- Rahmen und Deckel : Gusseisen mit Kugelgraphit EN GJS 400-15 - Bituminöser Anstrich oder auf Wasserbasis

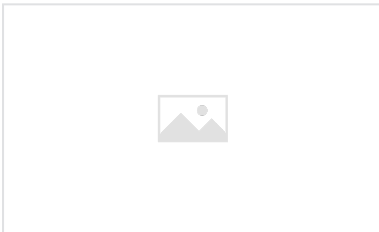
Einsatzbereich

- Klasse C 250 (Gruppe 3) nach DIN EN 124-2 für befahrene Gehwege und vergleichbare Flächen, die von Fahrzeugen befahren werden.

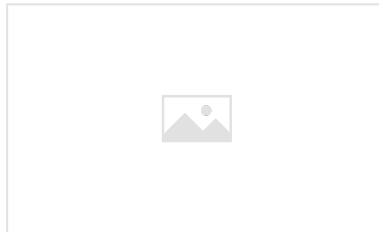
Technische Eigenschaften

- [Spezielles Konzept zur Sicherung der Deckelstabilität.](#)
- [Rahmen mit profilierten Haltekralen zur stabilen Verankerung.](#)
- [Leichte und ergonomische Handhabung.](#)
- [Verriegelung optional.](#)
- [Stopfen zur Kennzeichnung der Art des Netzes optional.](#)

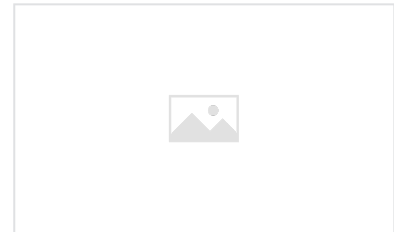
Zubehör



Schachtabdeckungen
AKSESS und PARXESS
Ergonomie - Handhabung



Schachtabdeckung
PARXESS - Verankerung

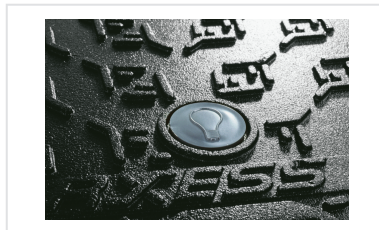


Schachtabdeckungen und
Einläufe Klasse C250 und
D400 - Stabilität von Deckel
und Rost

Produkte



Verriegelungskits PARXESS



Stopfen zur Kennzeichnung
der Art des Netzes für
PARXESS