

Die abgebildeten Abmessungen, Gewichte und Normen dienen nur zur Information. SOVAL (Mölders) behält sich das Recht vor, die Spezifikationen der Produkte jederzeit zu ändern.

Schachtabdeckung Typ KTVA Klasse C 250

Vorreiber-Verschluss, aufklappbar



SPEZIFIKATIONEN

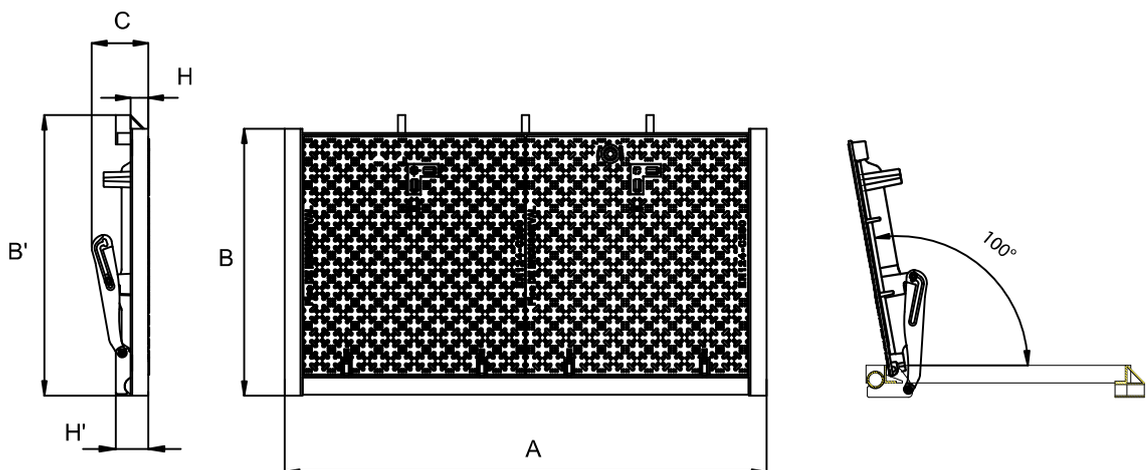
Norm: EN 124-2
Belastbarkeit: 250 kN
Qualitätssiegel: TÜV Süd

MATERIAL & BESCHICHTUNG

Deckel: EN-GJS-500-7
Schutzanstrich auf Wasserbasis
Rahmen: galvanisch verzinkter Stahl

OPTIONALES ZUBEHÖR:

- Verschlussvorrichtung nach Wahl
- individuelles Logo/Beschriftung
- Absturzsicherung



Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Layout	Lichte Öffnungsweite (ohne Abdeckung)	Lichte Öffnungsweite (in Gebrauch)	A*	B*	B'*	C*	H*	H'*	Gesamtgewicht
mm											kg
12900009	K1TVA		750 x 750	660 x 750	870	910	960	190	60	110	102
12900010	K2TVA		750 x 1500	660 x 1500	1620	910	960	190	60	110	192
12900011	K3TVA		750 x 2250	660 x 2250	2380	910	960	190	60	110	234
Gewicht einer einzelnen Abdeckung (kg)											71

*Abmessung Außenrahmen

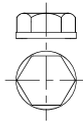
Die abgebildeten Abmessungen, Gewichte und Normen dienen nur zur Information. SOVAL (Mölders) behält sich das Recht vor, die Spezifikationen der Produkte jederzeit zu ändern.

VERSCHLUSSYSTEME

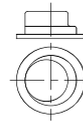
Vorreiber-Verschluss



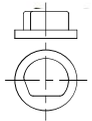
Bedienschlüssel
H-Kopf



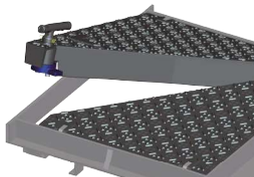
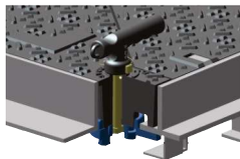
Bedienschlüssel
EXC-Kopf



Bedienschlüssel
OTC-Kopf



SAE-Sicherheitsverschluss



Bedienschlüssel
SAE



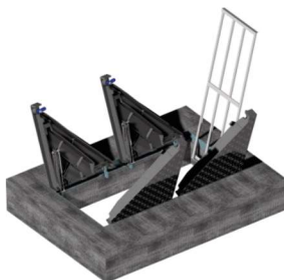
Patentiertes SAE-Sicherheitsver-
schlusssystem bietet zusätzlichen
Einbruchschutz von bis zu 20 min.
(CNPP-zertifiziert)

GASFEDER AUS EDELSTAHL



Statt einer Standard Gasfeder kann eine Gasfeder aus Edelstahl verwendet werden. Die Gasfeder aus Edelstahl erhöht die Langlebigkeit und verringert das Korrosionsrisiko.

FALLSCHUTZGITTER



Zum erhöhen der Sicherheit kann zusätzlich ein Fallschutzgitter verbaut werden.