

PRODUKTDATENBLATT

HERMAT **H**

Drehkipp-Rasterolive 1802 DKI-C BASIC 02

Nr.: 50083
EAN: 4030755500834
Artikelnummer: 1802/DKI.C/1627.E45-74
Beschreibung: Drehkipp-Rasterolive 1802 DKI-C BASIC 02
Stiftlänge 36/42 mm vorstehend
Druckzylinder E45 im Griffteil, Schrauben M5x50 mm
für einbruchhemmende Fenster nach DIN EN 1627
Oberfl. 74 (Classic Black, ähnl. RAL 9005)
Prüfnorm: EN13126-3: 2023 GK1 100NM
Klassifizierungsschlüssel: -
Mengeinheit: Stück
min. Bestellmenge: -
Verpackungsmenge: 30



Druckfehler: Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Alle Maße nur Circaangaben. Farbabweichungen durch Drucktechnik und bedingt durch Fototechnik möglich.

Hermat-Metallwaren B. Porst GmbH - Frohnbergstraße 23, 92256 Hahnbach - Tel.: +49-9664-9135-0 / Fax -50 - E-mail: info@hermat.de

Weitergabe an Dritte und Vervielfältigung ist untersagt.

H

Drehkipp-Rasterolive 1802 DKI-C BASIC 02

Produktinweis

Klassifizierung gem. EN 13126-3:2023 H3/180 | 0 | 4 | 0 | 2 | 3 | C1 | 1 | Schutzwirkung 2/3

Klassifizierung

Art	Drehkipp Rasterolive abschließbar
Abschließbar	Ja
Werkstoff	Edelstahl
Oberfläche	matt geschliffen
Veredelung	beschichtet
Vierkant	7 mm
Stiftüberstand	36/42 mm
Lagerung	Feder-Rasterung
Lager festdrehbar	Ja
Unterkonstruktion	Metall
Nocken Durchmesser	10 mm
Rasterung	90°
Schrauben mm	M5x50
Handhabe Werkstoff	Edelstahl
Handhabe Oberfläche	matt geschliffen
Handhabe Veredelung	beschichtet
Grifflänge mm	131
Griftiefe mm	53
Griff Durchmesser mm	19
Rosette Höhe mm	74
Rosette Breite mm	33
Rosette Stärke mm	14
Eignung nach EN 1627	Ja
Prüfung gemäß EN 13126-3	Ja
lieferantenspezifische Farbe	Classic black/matt schwarz

Verwandte Produkte

Nr.	Nummer Berichte
49882	1802/DKI/1627.E45-74

Druckfehler: Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Alle Maße nur Circaangaben. Farbabweichungen durch Drucktechnik und bedingt durch Fototechnik möglich.

Hermet-Metallwaren B. Porst GmbH - Frohnbergstraße 23, 92256 Hahnbach - Tel.: +49-9664-9135-0 / Fax -50 - E-mail: info@hermat.de

Weitergabe an Dritte und Vervielfältigung ist untersagt.

