

Tragplatte

Bestimmung

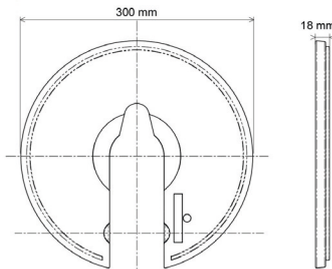
Die Tragplatten VARIO, VARIO 15 und P30 sind für teleskopische Schiebereinbau- und Ventileinbaugarnituren bestimmt.

Universelle Kunststofftragplatte VARIO
 Universelle Kunststofftragplatte VARIO 15
 Universelle Gusseisentragplatte P30

Artikelnummer Z AC10
 Artikelnummer Z AC15
 Artikelnummer Z C290



Teil B



Kunststoff-Tragplatte VARIO

Anwendung

- universelle Lösung für die Verwendung einer Ventileinbau- bzw. Schiebereinbaugarnitur sowie einer Ventil- bzw. Schieberkappe
- Einbau der Kappe im Gelände ohne Notwendigkeit eines weiteren Unterlegens
- garantiert eine Achsenfluchtung der Kappe mit der Einbaugarnitur

Eigenschaften

- Festigkeit und Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Beschädigung

Technische Merkmale

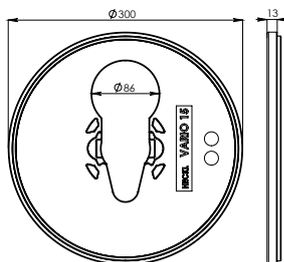
- Tragplatte P30 aus Sphäroguss GGG40 mit Oberflächenbehandlung durch Bitumenpenetrationslack A 1010
- Tragplatte VARIO aus Polypropylen, Farbe schwarz

Gewicht

P 30 – Gusseisen	3,2 kg
VARIO – Kunststoff	0,49 kg
VARIO 15 – Kunststoff	0,43 kg

Montageanweisungen

Die Tragplatte VARIO besteht aus zwei Teilen, dem Hauptteil VARIO A und der Einlage VARIO B. Der Einbau und Ausbau dieser Teile wird ohne die Verwendung von Werkzeugen durchgeführt, nur durch Hineindrücken per Hand. Die richtige Lage der Teile ist dann gegeben, wenn sich die Aufschriften VARIO B und VARIO A untereinander befinden. Alle teleskopischen Einbaugarnituren außer der Schiebergarnitur VAG werden durch die Öffnung in der zusammengebauten Tragplatte VARIO durchgesteckt und um 90° gedreht. Die Schiebereinbaugarnituren VAG werden in den Teil VARIO A ohne die Verwendung von Teil VARIO B eingeschoben.



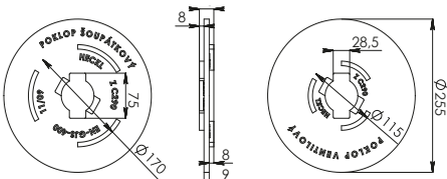
Kunststoff-Tragplatte VARIO 15

Angaben in diesem Katalog dienen nur zur Kenntnisnahme. HECKL Deutschland GmbH hat das Recht diese Angaben jederzeit ohne Hinweis aus technischen oder kommerziellen Gründen zu ändern. Der Katalog umfasst technische Informationen nur für einige Produktarten und Produktmaße. Im Bedarfsfall setzen Sie sich mit unseren Vertriebsmitarbeitern in Verbindung.

Anwendungsmöglichkeiten der Tragplatte VARIO

Hersteller	VARIO		VARIO 15		P30	
	Ventil	Schieber	Ventil	Schieber	Ventil	Schieber
VAG	x	x	•	•	x	x
Hawle	•	•	•	•	x	x
HECKL	•	•	•	•	•	•
Saint-Gobain	—	•	—	•	—	•
Friatec	•	—	•	—	x	—
George Fischer	•	—	•	—	x	—

x genügend • nicht geeignet

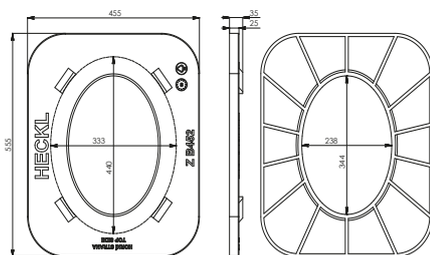


Gusseisen-Tragplatte P30

Hydrantentragplatte HECKL

Hydrantentragplatte HECKL

Artikelnummer Z B452



Kunststoff-Hydrantentragplatte

Anwendung

Die Tragplatte ist für den Einbau der Hydrantkappen bestimmt. Sie ermöglicht eine direkte Bestückung der Kappe beim Einbau und aufgrund ihrer einzigartigen Konstruktion auch die Fixierung der Kappenlage.

Eigenschaften

Aufgrund des verwendeten Werkstoffs (PE) kommt es zu keiner Beschädigung der Platte und dadurch auch zu keiner nachfolgenden Änderung der Einbaulage der Kappe. Dank des niedrigen Gewichtes ermöglicht sie sowohl beim Transport, als auch bei der eigentlichen Montage eine einfache Handhabung.

Gewicht

Hydrantentragplatte HECKL 1,7 kg

Angaben in diesem Katalog dienen nur zur Kenntnisnahme. HECKL Deutschland GmbH hat das Recht diese Angaben jederzeit ohne Hinweis aus technischen oder kommerziellen Gründen zu ändern. Der Katalog umfasst technische Informationen nur für einige Produktarten und Produktmaße. Im Bedarfsfall setzen Sie sich mit unseren Vertriebsmitarbeitern in Verbindung.