





Technische Merkmale

Medium

Trinkwasser

Material:

Deckel/Rahmen: GJS-400 bzw. PE Teleskoprohr: PE

Beschreibung

Die Schachtabdeckung (Best.-Nr. 205-01) dient als Abdeckung für den Hawle Wasserzählerschacht 2.0.

Die Schachtabdeckung für Hawle Wasserzähler 2.0 (Best.-Nr. 205-01) ist in den Varianten B 125 Guss-Ausführung (Belastung max. 12,5 t) oder A 15 Guss- oder PE-Ausführung (Belastung max. 1,5 t) gemäß EN 124-1 erhältlich.

A15: Flächen, die ausschließlich von Fußgängern und Radfahrern benutzt werden können.

B 125: Gehwege, Fußgängerzonen und vergleichbare Flächen, PKW-Parkflächen oder Parkdecks.

Mit Hilfe des am Deckel/Rahmen angebrachten Teleskoprohrs, kann an dem verbauten Wasserzählerschacht ein Höhenausgleich von 0 - 30 cm vorgenommen werden.

Der integrierte Dämpfungsring am Deckel verhindert einerseits Kontaktkorrosion zwischen Deckel und Rahmen und gewährleistet andererseits eine leichte Lösbarkeit des Deckels. Zur sicheren Lastableitung wurde eine spezielle Tragplatte (Best.-Nr. 204-10) entwickelt.

BestNr.	Medium	Deckelaufschrift	Ausführung /Abgang	Material	Н	d1	d2	Gewicht
2059000000	•	Wasserzähler - Watermeter	B 125	Guss	455 mm	585 mm	500 mm	51,00 kg
2059000015	•	Wasserzähler - Watermeter	A 15	Guss	455 mm	585 mm	500 mm	39,20 kg
2059000515	•	Wasserzähler - Watermeter	A 15	PE	435 mm	635 mm	530 mm	13,00 kg

Produktergänzung: Tragplatten siehe Kapitel 11.2