



Straßenbauanalytik



If anyone CAN - we CAN!



Weißblechgebilde für die Straßenbauanalytik

Die Produktmerkmale der Eindrückdeckeldosen, Bohrkernerneimer und Eimer „made by Pirlo“ im Überblick:

- Einfache und restlose Entnahme flüssiger und fester Proben
- Hohe Stabilität
- Kurzfristig ab Lager lieferbar
- Zu 100% recyclebar
- Individueller Druck und Prägung (Deckel) möglich

Eindrückdeckeldosen für die Bitumenprobenentnahme

- Sehr gute Restentleerbarkeit
- Sehr gut geeignet für die Bitumenprobenentnahme

Eimer mit Eindrückdeckel für die Asphaltprobenentnahme

- Einfacher Eindrückdeckel mit Rastfunktion
- Leicht wiederverschließbar
- Etikettier- und beschriftbar für die sichere Zuordnung bei der Lagerung

Bohrkerneimer

- Auf den Bohrkerndurchmesser 150 mm abgestimmt
- Aufgrund der konischen Form nest- und stapelbar und daher perfekt für platzsparende Lagerhaltung/Archivierung

Bei Fragen zu Gebinden für Straßenbauanalytik helfen Ihnen unsere Experten gerne weiter. Spezielle Dosengrößen sind auf Anfrage möglich.

Eine uneingeschränkte Eignung für alle Füllgüter kann nicht garantiert werden; diese ist vom Verwender durch eigene Vorversuche zu prüfen. Die angegebenen Verwendungsgruppen dienen lediglich als gesetzlich basierte Orientierung.



Standardgrößen			
Nennvolumen in l	Dosenmaße D1 / D2 / H in mm	Stück pro Palette	MOQ (Druck)
Eindrückdeckeldosen für die Bitumenprobenentnahme			
0,9	99/144	616	616
Eimer mit Eindrückdeckel für die Asphaltprobenentnahme			
6,0	217/230/175	330	330
10,0	217/230/291	330	330
Bohrkerneimer			
5,4	153/166/270	168	192
7,7	153/166/370	168	192



Pirlo Industrial GmbH & Co OG
 Industriezeile 8, 2100 Korneuburg/Austria
 +43 2262 727 12
 office.industrial@pirlo.com pirlo.com

