

Straßenbauanalytik











Weißblechgebinde für die Straßenbauanalytik

Die Produktmerkmale der Eindrückdeckeldosen, Bohrkerneimer 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.



Standardgrößen				
H	Standar 02	dgrößen		
	D1	-	D	
Nennvolumen	Dosenmaße D1 / D2 / H	Stück	MOO (Druck)	

Nennvolumen in I	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	168	
7,7	153/166/370	168	168	



