



Abgasanlagenregale für stehende Lagerung

einseitig nutzbar

Eigenschaften

- 2 Universalsätze mit je 4 Unterteilungsrohren 100 mm kürzer als Rahmentiefe
- 1 **MULTIplus150** Fachboden unten, inklusive Riffelgummimatte
- Ebenen im Raster von 25 mm in der Höhe verstellbar
- Aussteifung durch Längenriegel
- verzinkt, Längenriegel pulverbeschichtet schwarz

Nutzen

- schonende Lagerung der Schalldämpfer durch Riffelgummimatte auf dem Fachboden
- Trennarne im Raster von 100 mm einsetzbar
- Vorne mit Längenriegel 55 mm hoch, gegen Herausrutschen des Lagerguts

Fachlast 150 kg · Feldlast 1,3 t

		Tiefe mm		400		500		600	
verzinkt	Höhe mm	Breite mm							
	2.000	1.000	21000	21001	21005	21006	21010	21011	



Abgasanlagenregale für liegende Lagerung

einseitig nutzbar

Eigenschaften

- 6 **MULTIplus150** Fachböden inklusive 5 Riffelgummimatten
- Ebenen im Raster von 25 mm in der Höhe verstellbar
- Aussteifung durch Kreuzstrebe
- verzinkt

Nutzen

- schonende Lagerung der Schalldämpfer durch Riffelgummimatte auf allen Fachböden

Fachlast 150 kg · Feldlast 1,3 t

		Tiefe mm		600		800	
verzinkt	Höhe mm	Breite mm					
	2.000	1.000	21015	21016	21020	21021	
Zusatz-Fachboden mit Riffelgummimatte		21019	21019	21024	21024		
Riffelgummimatte		16224-600		16224-800			



Keilriemenregale mit Universalprofilen & Unterteilungsrohren

einseitig nutzbar

Eigenschaften

- 3 Universalsätze (bei Regaltiefe 400 mm; 2 Universalsätze) mit je 5 Unterteilungsrohren 150 mm
- 1 Universalsatz mit 4 Unterteilungsrohren 100 mm kürzer als Rahmentiefe
- 3 **MULTIplus150** Fachböden; oben 2 und unten 1 Boden
- Ebenen im Raster von 25 mm in der Höhe verstellbar
- Aussteifung durch Längenriegel
- verzinkt

Nutzen

- platzsparende Lagerung durch stufenförmige Anordnung
- Trennarne im Raster von 100 mm einsetzbar
- 3 Fachböden zur Lagerung von weiteren Ersatzteilen oder Kisten

Fachlast 150 kg · Feldlast 1,3 t

		Tiefe mm		400		500		600	
verzinkt	Höhe mm	Breite mm							
	2.000	1.000		21050	21051	21055	21056	21060	21061

Felgenregele mit felgenschonenden Traversen

beidseitig nutzbar

Eigenschaften

- beidseitige Bestückung und Entnahme der Felgen
- kombinierbar mit dem Zubehör des Stecksystems
- belastbar bis 150 kg pro Ebene
- Ebenen im Raster von 25 mm in der Höhe verstellbar
- Aussteifung durch Reifentraversen
- verzinkt

Nutzen

- schonende Lagerung der Felgen durch spezielle Reifentraversen
- schneller Aufbau durch einfaches Stecken der Ebenen
- individuelle Anpassung an unterschiedliche Felgenreößen

Fachlast 150 kg · Feldlast 1,3 t

		Feldbreite mm		1.000		1.150		1.300		1.500	
verzinkt	Höhe mm	Tiefe mm	Lager-ebenen								
	2.000	300	4		14080	14081	14141	14142	14086	14087	14092
2.500	5			14082	14083	14143	14144	14088	14089	14094	14095
		Zusatzebene		13918	13918	13896	13896	13919	13919	13920	13920

Alle Preise ohne Bestückung. Die Tabellen zeigen Bestellbeispiele. Weitere Abmessungen und Ausführungen auf Anfrage.

NEU

