



NOWEBO[®]

faster operations

Produktkatalog

2018

Technische Änderungen vorbehalten – Abb. Ähnlich



Nordwest-Box GmbH Co. KG | Litteler Straße 13 | D-26203 Wardenburg
Tel.: +49 (0) 44 07-71 84 66-0 | Fax: +49 (0) 44 07-71 84 66-6 | E-Mail: info@nowebo.com | www.nowebo.com
Geschäftsführer: Agnes Bendig | HRA: 201677

1

Kunststoff - Plastic

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Trägerwand ISO - ABS Kunststoff - B/H 256x640mm - rechts - gerade und abklappbar

115300r

- hergestellt im Tiefziehverfahren
- Tragfähigkeit pro Einschub 25 kg
- Materialstärke 1,8 in Durchmesser
- Profilstärke 7 mm im Durchmesser
- Abschluss hygienisch
- Anpassung an verschiedene Höhen möglich
- reinigungs- und Desinfektionsmittelbeständig (ph-neutral)
- Temperaturbeständigkeit dauerhaft bis 60 Grad, kurzzeitig bis 65 Grad
- 19 Einschub-Möglichkeiten
- beidseitige Stoppfunktion
- ZTN: 39269097

Technische Änderungen vorbehalten - Abb. ähnlich



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Trägerwand ISO - ABS Kunststoff - B/H 362 x 640 mm -2 in 1 - gerade und abklappbar

115400t

- Technische Daten:
 Trägerwand für ISO Tiefe 400
 2 in 1 -gerade und abklappbar
 ABS, grau
 spritzgegossen
 19 Einschub-Möglichkeiten
 Abschluss hygienisch
 Anpassung an verschiedene Höhen möglich
 Rreinigung- und Desinfektionsmittelbeständig (ph-neutral)
 Temperaturbeständigkeit dauerhaft bis 60 Grad, kurzzeitig bis 65 Grad
 Zolltarif-Nr.: 39269097
 Ursprungsland: European Union



1

Kunststoff - Plastic

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Trägerwand ISO - ABS Kunststoff - B/H 512 x 640mm - 2 in 1 - gerade und abklappbar

115600t

Technische Daten:

Trägerwand für ISO Tiefe 600

2 in 1 - gerade und abklappbar

ABS, grau

- Hergestellt im Spritzgussverfahren
- Tragfähigkeit pro Einschub 25 kg
- Materialstärke 1,8 in Durchmesser
- Profilstärke 7 mm im Durchmesser
- Abschluss hygienisch
- Anpassung an verschiedene Höhen möglich
- reinigungs- und Desinfektionsmittelbeständig (ph-neutral)
- Temperaturbeständigkeit dauerhaft bis 60 Grad, kurzzeitig bis 65 Grad
- 19 Einschub-Möglichkeiten
- beidseitige Stoppfunktion



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Trägerwand ISO - ABS Kunststoff - B/H 600x845mm - 2 in 1 - gerade und abklappbar

115600t.3

Technische Daten:

- Hergestellt im Spritzgussverfahren

- Tragfähigkeit pro Einschub 25 kg

- Materialstärke 1,8 in Durchmesser

- Profilstärke 7 mm im Durchmesser

- Abschluss hygienisch

- Anpassung an verschiedene Höhen möglich

- reinigungs- und Desinfektionsmittelbeständig (ph-neutral)

- Temperaturbeständigkeit dauerhaft bis 60 Grad, kurzzeitig bis 65 Grad

- beidseitige Stoppfunktion



1

Kunststoff - Plastic

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Trägerwand ISO - ABS Kunststoff - B/T 1890x440xmm - 9 mm - mit 30 Einschüben für Hochschränke

115449

Technische Daten:

- hergestellt im Tiefziehverfahren
- Tragefähigkeit pro Einschub 25 kg
- Materialstärke 1,8 in Durchmesser
- Profilstärke 7 mm im Durchmesser
- Abschluss hygienisch
- Anpassung an verschiedene Höhen möglich
- reinigungs- und desinfektionsmittelbeständig (ph-neutral)
- Temperaturbeständigkeit dauerhaft bis 60 Grad, kurzzeitig bis 65 Grad

Technische Änderungen vorbehalten – Abb. ähnlich



2

Rasterschienen / Grid Bars

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Rasterschiene - 1890 mm

115630.3

- Qualitätsstahl - verzinkt
 - BxT = 16x6 mm
 - Korrosionsschutz
 - Schiene mit Rasterschlitz zum variablen Einhängen von Teleskopvollauszügen
 - Rasterabstand 14 mm
 - Schraublöcher zum Anschrauben
- Technische Änderungen vorbehalten - Abb. ähnlich



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Rasterschiene - 630 mm

115630.2

- Qualitätsstahl - verzinkt
 - Korrosionsschutz
 - Schiene mit Rasterschlitz zum variablen Einhängen von Teleskopvollauszügen
 - Rasterabstand 14 mm
 - Schraublöcher zum Anschrauben
- Technische Änderungen vorbehalten - Abb. ähnlich



Technische Änderungen vorbehalten – Abb. Ähnlich



Seite 3 - 36

2

Rasterschienen / Grid Bars

Artikelbeschreibung	Artikel-Nr.
---------------------	-------------

Rasterschiene - 630 mm

115630.1

- 4 Stück je Schrank
- Qualitätsstahl - verzinkt
- Korrosionsschutz
- Schiene mit Rasterschlitz zum variablen Einhängen von Teleskopvollauszügen
- Rasterabstand 14 mm
- Schraublöcher zum Anschrauben

Technische Änderungen vorbehalten – Abb. ähnlich



Artikelbeschreibung	Artikel-Nr.
---------------------	-------------

Rasterschiene - 945 mm - BxT: 16x6 mm

115950

- Qualitätsstahl - vernickelt
 - Schiene mit Rasterschlitz zum variablen Einhängen von Teleskopvollauszügen
 - Rasterung alle 14 mm
 - Schraublöcher zum Anschrauben
- ZTN: 83024200



Artikelbeschreibung	Artikel-Nr.
---------------------	-------------

Rasterschiene - 950 mm - CNS

1151890

- Qualitätsstahl - verzinkt - korrosionsschutz
- Schiene mit Rasterschlitz zum variablen Einhängen von Teleskopvollauszügen
- Rasterabstand 25 mm
- Schraublöcher zum Anschrauben
- B/T/H = 30 x 4 x 950 mm 38 Raster



3

Teleskopvollauszüge / Telescopic Guidance

Technische Änderungen vorbehalten – Abb. Ähnlich



Seite 4 - 36

3

Teleskopvollauszüge / Telescopic Guidance

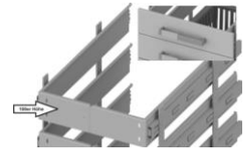
Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Schubladensystem - 400er Tiefe - inkl. 2 Teleskopschienen - mit Selbsteinzug

14041

- variabel
- für Edelstahlrahmen
- zum Einschrauben in spezielle Rasterschienen für Frontblenden 12mm HPL
- Griff mit Beschriftungsmöglichkeit
- ohne Rasterschienen
- ohne Frontplatte



Wichtiger Hinweis: Das abgebildete Beispiel dient nur zur Visualisierung und entspricht nicht der Artikelkonfiguration

Technische Änderungen vorbehalten – Abb. ähnlich

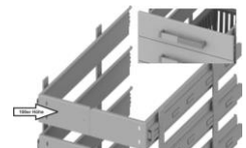
Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Schubladensystem - 500er Tiefe - inkl. 2 Teleskopschienen - mit Selbsteinzug

14051

- variabel
- für Edelstahlrahmen
- zum Einschrauben in spezielle Rasterschienen für Frontblenden 12mm HPL
- Griff mit Beschriftungsmöglichkeit
- ohne Rasterschienen
- ohne Frontplatte



Technische Änderungen vorbehalten – Abb. ähnlich

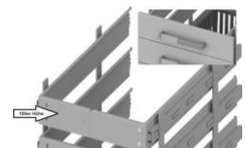
Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Schubladensystem - 600er Tiefe - inkl. 2 Teleskopschienen - mit Selbsteinzug

14061

- variabel
- für Edelstahlrahmen - zum Einschrauben in spezielle Rasterschienen
- für Frontblenden 12mm HPL
- Griff mit Beschriftungsmöglichkeit
- ohne Rasterschienen
- ohne Frontplatte



Technische Änderungen vorbehalten – Abb. ähnlich



3

Teleskopvollauszüge / Telescopic Guidance

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Teleskopvollauszug - DIN-Rahmen - B/T 538 x 500 mm, Aluminium

115538

Material: Aluminium

Belastbarkeit: max. 70 kg

für Schrankbreite 600

besteht aus:

- Teleskopvollauszug li + re

- Alurahmen DIN 600 für Korb 538 x 500 mm



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Teleskopvollauszug - einhängbar in Rasterschiene - Paar 400 mm

115400

Technische Daten:

- einhängbar in Rasterschienen

- wartungsfrei

- Tragkraft 50 kg

- zu 100% ausziehbar

- Doppel - Teleskopvollauszug

- verzinkter Qualitätsstahl

- geräuscharm

- getestet bis 1.000.000 Schübe

- in Verbindung mit Rasterschienen individuell höhenverstellbar

- direkte Aufnahmeverrichtung für Körbe und Module

- automatisches Einrasten in die Endposition



4

2Modulsystem - ISO / Baskets ISO

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

PC - Modulkorb - ISO - B/T/H 600 x 400 x 200 mm - Transparent

143642

Technische Daten

- PC

- Transparent

- stapelbar

- individuell teilbar längs/quer

- Teiler leicht einsetzbar

- mind. 6 Etikettenhalter - pro Seite anbringbar

- rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen

- kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern

- verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich

- Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge



Technische Änderungen vorbehalten – Abb. Ähnlich



Seite 6 - 36

5

ISO - Module / ISO - Baskets

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

ABS - Modulkorb - ISO - B/T/H 300 x 400 x 100 mm - grau

142341

Technische Daten

- ABS
 - grau
 - stapelbar
 - individuell teilbar längs/quer
 - Teiler leicht einsetzbar
 - mind. 3 Etikettenhalter - pro Seite anbringbar
 - rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
 - kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
 - verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
 - Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge
- ZTN: 39269097



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

ABS - Modulkorb - ISO - B/T/H 300 x 400 x 200 mm - grau

142342

Technische Daten

- ABS
 - grau
 - stapelbar
 - individuell teilbar längs/quer
 - Teiler leicht einsetzbar
 - mind. 3 Etikettenhalter - pro Seite anbringbar
 - rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
 - kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
 - verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
 - Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge
- ZTN: 39269097



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

ABS - Modulkorb - ISO - B/T/H 600 x 400 x 100 mm - grau

142641

Technische Daten

- grau
- stapelbar
- individuell teilbar längs/quer
- Teiler leicht einsetzbar
- mind. 6 Etikettenhalter - pro Seite anbringbar
- rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
- kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
- verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
- Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge



Technische Änderungen vorbehalten – Abb. Ähnlich



Seite 7 - 36

5

ISO - Module / ISO - Baskets

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

ABS - Modulkorb - ISO - B/T/H 600 x 400 x 200 mm - grau

142642

Technische Daten

- ABS
- grau
- stapelbar
- individuell teilbar längs/quer
- Teiler leicht einsetzbar
- mind. 6 Etikettenhalter - pro Seite anbringbar
- rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
- kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
- verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
- Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

ABS - Modul-Korb - ISO - B/T/H 600 x 400 x 50 mm - grau

142645

Technische Daten:

- ABS
 - stapelbar
 - individuell teilbar (längs/quer)
 - Teiler leicht einsetzbar (konisch)
 - mindestens 6 Etikettenhalter sind pro Seite
 - in verschiedenen Ausführungen erhältlich
 - rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
 - kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
 - verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
 - Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge (TVA)
- ZTN: 39269097



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Drahtkorb B/T/H 600 x 400 x 100 mm - ISO - rilsaniert

126641



Technische Änderungen vorbehalten – Abb. Ähnlich



Seite 8 - 36

5

ISO - Module / ISO - Baskets

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Drahtkorb B/T/H 400 x 300 x 100 mm - ISO - rilsaniert

126431



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Drahtkorb B/T/H 400 x 300 x 200 mm - ISO - rilsaniert

126432



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Drahtkorb B/T/H 600 x 400 x 200 mm - ISO - rilsaniert

126642



5

ISO - Module / ISO - Baskets

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

PC - Modulkorb - ISO - B/T/H 300 x 400 x 100 mm- transparent

143341

Technische Daten

- PC
- Transparent
- stapelbar
- individuell teilbar längs/quer
- Teiler leicht einsetzbar
- mind. 6 Etikettenhalter - pro Seite anbringbar
- rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
- kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
- verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
- Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge



Artikelbeschreibung

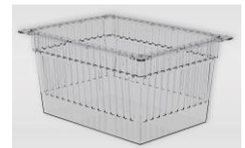
Artikel-Nr.

PC - Modulkorb - ISO - B/T/H 300 x 400 x 200 mm - transparent

143342

Technische Daten

- PC
- Transparent
- stapelbar
- individuell teilbar längs/quer
- Teiler leicht einsetzbar
- mind. 6 Etikettenhalter - pro Seite anbringbar
- rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
- kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
- verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
- Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

PC - Modulkorb - ISO - B/T/H 300 x 400 x 50 mm - transparent

143345

Technische Daten

- PC
 - Transparent
 - stapelbar
 - individuell teilbar längs/quer
 - Teiler leicht einsetzbar
 - mind. 6 Etikettenhalter - pro Seite anbringbar
 - rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
 - kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
 - verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
 - Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge
- ZTN: 39269097



Technische Änderungen vorbehalten – Abb. Ähnlich



Seite 10 - 36

5

ISO - Module / ISO - Baskets

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

PC - Modulkorb - ISO - B/T/H 600 x 400 x 100 mm - transparent

143641

Technische Daten

- PC - transparent
- stapelbar
- individuell teilbar längs/quer
- Teiler leicht einsetzbar
- rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
- kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
- verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
- Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

PC - Modulkorb - ISO - B/T/H 600 x 400 x 200 mm - transparent

143642

Technische Daten

- PC - transparent
- stapelbar
- individuell teilbar längs/quer
- Teiler leicht einsetzbar
- rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
- kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
- verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
- Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

PC - Modulkorb - ISO - B/T/H 600 x 400 x 50 mm - transparent

143645

Technische Daten

- PC - transparent
- stapelbar
- individuell teilbar längs/quer
- Teiler leicht einsetzbar
- rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
- kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
- verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
- Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge



6

ISO - Teiler / ISO Divider for Baskets



6

ISO - Teiler / ISO Divider for Baskets

Artikelbeschreibung **Artikel-Nr.**

ABS - ISO - grau - Längsteiler - T/H 400 x 50 mm

14245

mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul



Artikelbeschreibung **Artikel-Nr.**

ABS - ISO - grau - Längsteiler - T/H 600 x 100 mm

14261

mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul
für ABS - Modulkorb - ISO - B/T/H 600 x 400 x 100 mm

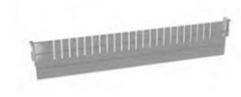


Artikelbeschreibung **Artikel-Nr.**

ABS - ISO - grau - Längsteiler - T/H 600 x 200 mm

14262

mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul
für ABS - Modulkorb - ISO - B/T/H 600 x 400 x 200 mm



6

ISO - Teiler / ISO Divider for Baskets

Artikelbeschreibung	Artikel-Nr.
ABS - ISO - grau - Längsteiler - T/H 600 x 50 mm	14265

mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul



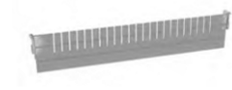
Artikelbeschreibung	Artikel-Nr.
ABS - ISO - grau - Querteiler - T/H 400 x 100 mm	14241

mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul
für Modulkorb - ISO - B/T/H 600 x 400 x 100 mm



Artikelbeschreibung	Artikel-Nr.
ABS - ISO - grau - Querteiler - T/H 400 x 200 mm	14242

mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul
für ABS - Modulkorb - ISO - B/T/H 600 x 400 x 200 mm



6

ISO - Teiler / ISO Divider for Baskets

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

ABS - ISO - grau - Querteiler - T/H 300 x 100 mm

14231

- auch für Modulkorb 600 x 400 x 100 mm geeignet
mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

ABS - ISO - grau - Querteiler - T/H 300 x 200 mm

14232

mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

ABS - ISO - Transparent - Querteiler - T/H 400x100

14241E

Transparent



6

ISO - Teiler / ISO Divider for Baskets

Artikelbeschreibung	Artikel-Nr.
Drahtkorb - ISO - rilsaniert - Längsteiler T/H 600 x 100 mm	12661



Artikelbeschreibung	Artikel-Nr.
Drahtkorb - ISO - rilsaniert - Querteiler T/H 400 x 100 mm	12641

auch geeignet für 300 x 400 x 100 mm



Artikelbeschreibung	Artikel-Nr.
Drahtkorb - ISO - rilsaniert - Längsteiler T/H 600 x 200 mm	12662



6

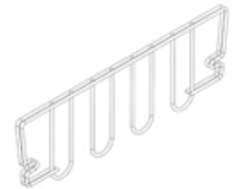
ISO - Teiler / ISO Divider for Baskets

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Drahtkorb - ISO - rilsaniert - Querteller T/H 300 x 100 mm

12631



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Drahtkorb - ISO - rilsaniert - Querteller T/H 300 x 200 mm

12632



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Drahtkorb - ISO - rilsaniert - Querteller T/H 400 x 200 mm

12642

auch geeignet für 300 x 400 x 200 mm



6

ISO - Teiler / ISO Divider for Baskets

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

PC - ISO - Transparent - Längsteiler - T/H 600 x 100 mm

14361

Transparent - mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul
PC - Modulkorb - ISO - B/T/H 600 x 400 x 100 mm



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

PC - ISO - Transparent - Längsteiler - T/H 400 x 50 mm

14345

- Teiler für Modulkorb: B/T/H 600 x 400 x 50
- Transparent - mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

PC - ISO - Transparent - Längsteiler - T/H 600 x 200 mm

14362

Transparent - mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul
für PC - Modulkorb - ISO - B/T/H 600 x 400 x 200 mm



6

ISO - Teiler / ISO Divider for Baskets

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

PC - ISO - transparent - Längsteiler - T/H 600 x 50 mm - B/T/H 600 x 400 x 50 mm

14365

Transparent - mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

PC - ISO - transparent - Querteiler - T/H 300 x 100 mm - B/T/H 300 x 400 x 100 mm

14331

- Teiler für Modul: B/T/H 300 x 400 x 50 mm
- transparent - mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

PC - ISO - transparent - Querteiler - T/H 300 x 200 mm - B/T/H 300 x 400 x 200 mm

14332

- Teiler für Modul: B/T/H 300 x 400 x 200 mm
- transparent - mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul



6

ISO - Teiler / ISO Divider for Baskets

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

PC - ISO - Transparent - Querteiler - T/H 300 x 50 mm - B/T/H 300 x 400 x 50 mm

14335

- Teiler für Modul: B/T/H 300 x 400 x 50 mm
- transparent - mit Clip on Effekt zur Befestigung im Modul



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

PC - ISO - Transparent - Querteiler - T/H 400 x 100 mm

14341

- Teiler für für Modul: B/T/H 600 x 400 x 100 mm
- transparent - mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

PC - ISO - Transparent - Querteiler - T/H 400 x 200 mm

14342

- Teiler für Modul: B/T/H 600 x 400 x 200 mm
- transparent - mit Clip on Effekt zur Fixierung im Modul



7

DIN - Modulsystem / DIN Baskets



7

DIN - Modulsystem / DIN Baskets

Artikelbeschreibung

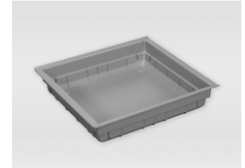
Artikel-Nr.

ABS - Modul - DIN - B/T/H 538 x 500 x 100 mm - grau

1415351

Technische Daten

- ABS
- grau
- stapelbar
- individuell teilbar längs/quer
- Teiler leicht einsetzbar
- mind. 6 Etikettenhalter - pro Seite anbringbar
- rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
- kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
- verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
- Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge



Artikelbeschreibung

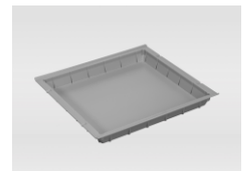
Artikel-Nr.

ABS - Modul - DIN - B/T/H 538 x 500 x 15 mm - grau

1415350

Technische Daten

- ABS
 - grau
 - stapelbar
 - individuell teilbar längs/quer
 - Teiler leicht einsetzbar
 - mind. 6 Etikettenhalter - pro Seite anbringbar
 - rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
 - kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
 - verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
 - Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge
- Abb. ähnlich



7

DIN - Modulsystem / DIN Baskets

Artikelbeschreibung

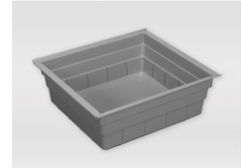
Artikel-Nr.

ABS - Modul - DIN - B/T/H 538 x 500 x 180 mm - grau

1415352

Technische Daten

- ABS
- grau
- stapelbar
- individuell teilbar längs/quer
- Teiler leicht einsetzbar
- mind. 6 Etikettenhalter - pro Seite anbringbar
- rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
- kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
- verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
- Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge



Artikelbeschreibung

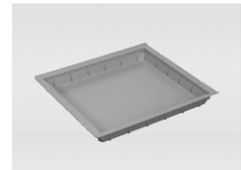
Artikel-Nr.

ABS - Modul - DIN - B/T/H 538 x 500 x 50 mm - grau

1415355

Technische Daten

- ABS
- grau
- stapelbar
- individuell teilbar längs/quer
- Teiler leicht einsetzbar
- mind. 6 Etikettenhalter - pro Seite anbringbar
- rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
- kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
- verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
- Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Acryl - DIN - Transparent - Längsteiler - T/H 500 x 100 mm

141531

für DIN - Modulkorb - B/T/H 538 x 500 x 100 mm



7

DIN - Modulsystem / DIN Baskets

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Acryl - DIN - Transparent - Längsteiler - T/H 500 x 200 mm

141533

Für DIN - Modulkorb - B/T/H 538 x 500 x 200 mm



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Acryl - Modul - B/T/H 538 x 500 x 15 mm

1445350

Technische Daten

- Acryl
- transparent
- stapelbar
- individuell teilbar längs/quer
- Teiler leicht einsetzbar
- mind. 6 Etikettenhalter - pro Seite anbringbar
- rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
- kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
- verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
- Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge
- DIN



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Acryl - Modul - B/T/H 538 x 500 x 50 mm

1445355

Technische Daten

- Acryl
- transparent
- stapelbar
- individuell teilbar längs/quer
- Teiler leicht einsetzbar
- mind. 6 Etikettenhalter - pro Seite anbringbar
- rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
- kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
- verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
- Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge
- DIN
- auch für Schrägauszug geeignet



Technische Änderungen vorbehalten – Abb. Ähnlich



Seite 22 - 36

7

DIN - Modulsystem / DIN Baskets

Artikelbeschreibung **Artikel-Nr.**

Acryl - Modul - B/T/H 538 x 500 x 50 mm - Schrägauszug

1445355.1

Technische Daten

- Acryl
- transparent
- stapelbar
- individuell teilbar längs/quer
- Teiler leicht einsetzbar
- mind. 6 Etikettenhalter - pro Seite anbringbar
- rundum laufender Schub- und Abschlussrahmen
- kompatibel zu verschiedenen Modulsystemanbietern
- verschiedene Auszugsstop-Systeme möglich
- Aufnahme aller gängigen Teleskopvollauszüge
- DIN
- Schrägauszug



Artikelbeschreibung **Artikel-Nr.**

Acryl - Modul - B/T/H 600 x 300 x 100 mm

144631

Technische Daten

- Acryl
- transparent
- DIN



Artikelbeschreibung **Artikel-Nr.**

Drahtkorb B/T/H 538 x 500 x 100 mm - DIN - rilsaniert

1265351



7

DIN - Modulsystem / DIN Baskets

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Drahtkorb B/T/H 538 x 500 x 200 mm - DIN - rilsaniert

1265352



8

DIN - Teiler / DIN - Divider

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Acryl - DIN - Transparent - Längsteiler - T/H 538 x 50 mm

144535

DIN
auch geeignet für ABS - Modul - DIN - B/T/H 538 x 500 x 50 mm



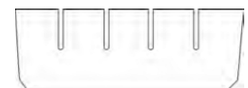
Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Acryl - DIN - Transparent - Längsteiler - T/H 538 x 180 mm

144532

DIN
auch geeignet für ABS - Modul - DIN - B/T/H 538 x 500 x 180 mm



8

DIN - Teiler / DIN - Devider

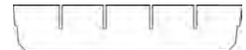
Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Acryl - DIN - Transparent - Längsteiler - T/H 538 x100 mm

144531

DIN
auch geeignet für ABS - Modul - DIN - B/T/H 538 x 500 x 100 mm



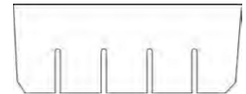
Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Acryl - DIN - Transparent - Querteiler - T/H 500 x 180 mm

144502

DIN
auch geeignet für ABS - Modul - DIN - B/T/H 538 x 500 x 180 mm



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Acryl - DIN - Transparent - Querteiler - T/H 500 x 50 mm

144505

DIN
auch geeignet für ABS - Modul - DIN - B/T/H 538 x 500 x 50 mm



8

DIN - Teiler / DIN - Devider

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Acryl - DIN - Transparent - Querteiler - T/H 500 x100 mm

144501

DIN
auch geeignet für ABS - Modul - DIN - B/T/H 538 x 500 x 100 mm



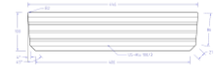
Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Aluminium - DIN - Querteiler - T/H 500 x 100 mm

141501

- passend für alle flexiblen Schiebeteiler
- für DIN Modulkörbe



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Drahtkorb - DIN - rilsaniert - B/T/H 400 x 300 x 200 mm

126543



8

DIN - Teiler / DIN - Devider

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Drahtkorb - DIN - rilsaniert - B/T/H 538 x 500 x 100 mm

126531



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Drahtkorb - DIN - rilsaniert - B/T/H 538 x 500 x 200 mm

126532



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Drahtkorb - DIN - rilsaniert Längsteiler T/H 538 x 100 mm - rilsaniert

12681



8

DIN - Teiler / DIN - Divider

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Drahtkorb - DIN - rilsaniert Längsteiler T/H 538 x 200 mm - rilsaniert

12682



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Drahtkorb - DIN - rilsaniert Querteiler T/H 500 x 100 mm - rilsaniert

12651



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Drahtkorb - DIN - rilsaniert Querteiler T/H 500 x 200 mm - rilsaniert

12652



9

4 Zubehör / Accessories



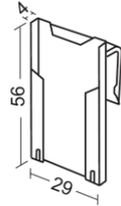
Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Barcode-Kartentasche

831529

zum Aufstecken auf Teiler, Klemmweite 3-5 mm, BK 55/3-5, Kunststoff transparent für Systemhöhe 55 mm, auch für Doppelkartensystem geeignet, VE 100 Stück



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Beschriftung DIN-Schiene

831537

490 x 40 mm



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Beschriftung DIN-Schiene .

831538

245 x 40 mm



9

4 Zubehör / Accessories

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Beschriftung DIN-Schiene ..

831539

60 x 40 mm



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Beschriftung DIN-Schiene.

831540

100 x 40 mm



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Beschriftung ISO-Schiene

831517

100 x 40 mm



9

4 Zubehör / Accessories

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Beschriftung ISO-Schiene.

831530

330 x 40 mm



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Beschriftungsschild

831535

100x40, weiß, ohne Druck



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Etikett - Kartensatz mit Alphabet bedruckt

831520



9

4 Zubehör / Accessories

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Modul-Stopper DIN

142002

für Modul 143345



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Modul-Stopper Multi kurz

142001

Kunststoff grau verhindert das Herausfallen des Moduls beim Herausziehen für Trägerwände 115300, 115301, 115362, 115512

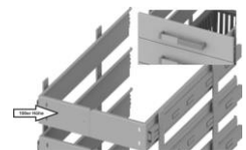


Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Schubladengriff mit Beschriftungsschild

14061.1



10

5 Möbeln



10

5Möbeln

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Aluminium -in Hochschranke-Unterbauschränke-Hängeschränke-Aufsatzschränke

70

Material: Aluminium

hochwertige Pulverbeschichtung nach RAL in ISO und DIN - individuelle Maßanfertigungen

Oberfläche: kratzfeste und reinigungsbeständige Pulverbeschichtung,

Stärke 40-80 µ, halbmatt, reflektionsarm bei Einsatz in Laserfunktionsräumen, Desinfektionsmittelbeständig
Brandschutzklasse A1 - nicht brennbarer Werkstoff - recycelbar

Korpus: Verwindungssteife, geräuschkämmende, doppelwandige Sandwichkonstruktion

Türen: aufliegende Türen, in doppelwandiger, verwindungssteifer Sandwich-Bauweise, auch mit Glaseinsatz

Scharniere: wartungsfreie Weitwinkelscharniere aus Edelstahl - Öffnungswinkel bis ca. 220°

freistehend bzw. 160° als Schrankanlage in Reihe von 90° störungsfreie Entnahme für Modulsysteme

Griff: CNS Bügelgriff 138 x 35 mm - Eingriffhöhe 128 mm - auf Anfrage weitere Bügelgriffvarianten

Preis auf Anfrage



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

BTM Serie ZSA 330-M nach

61.1

- Sicherheitsstufe A nach VDMA 24991 Ausgabe Mai 1995

- Außenmaße ca.: H 240 x B 330 x T 250 mm

- Verschluss: Doppelbartschloss mit 2 Schlüsseln

- Türanschlag: rechts

- Farbe: RAL 7035

Preis auf Anfrage

Technische Änderungen vorbehalten – Abb. ähnlich



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

BTM Serie ZSA 344-M

61

- Sicherheitsstufe A nach VDMA 24991 Ausgabe Mai 1995

- Außenmaße ca.: H 300 x B 406 x T 400 mm

- Innenmaße: H 290 x B 396 x T 365 mm

- Gewicht ca. 26 kg

- Verschluss: Doppelbartschloss mit 2 Schlüsseln

- Türanschlag: rechts - Farbe:

Preis auf Anfrage



Technische Änderungen vorbehalten – Abb. Ähnlich



Seite 33 - 36

10

5Möbeln

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

BTM Serie ZSA 454 T

61.3

Sicherheitsstufe A nach VDMA 24991 Ausgabe Mai 1995
Außenmaße ca.: H 425 x B 520 x T 430 mm
Verschluss: Doppelbartschloss mit 2 Schlüsseln
Türanschlag: rechts
Farbe: RAL 7035

Technische Änderungen vorbehalten – Abb. ähnlich



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Edelstahl Hochschranke-Unterbauschranke-Hängeschranke-Aufsatzschranke

40

ISO und DIN - individuelle Maßanfertigungen
Material: CNS - Edelstahl 1.4301 Korn 240 - t = 1mm
Oberfläche: kratzfeste und reinigungsbeständige Pulverbeschichtung,
Stärke 40-80 µ, halbmatt, reflektionsarm bei Einsatz in Laserfunktionsräumen -
Desinfektionsmittelbeständig - Brandschutzklasse A1 - nicht brennbarer Werkstoff - recycelbar
Korpus: Verwindungssteife, geräuschkämmende, doppelwandige Sandwichkonstruktion
Türen: aufliegende Türen, in doppelwandiger, verwindungssteifer Sandwich-Bauweise auch mit Glaseinsatz
Scharniere: wartungsfreie Weitwinkelscharniere aus Edelstahl - Öffnungswinkel bis ca. 220°
freistehend bzw. 160° als Schrankanlage in Reihe von 90° störungsfreie Entnahme für Modulsysteme
Griff: CNS Bügelgriff 138 x 35 mm - Eingriffhöhe 128 mm - auf Anfrage weiter Bügelgriffvarianten
Preis auf Anfrage



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Hochschrank - Hängeschrank - Unterschrank - Aufsatzschrank ISO und DIN

10

in ISO und DIN - individuelle Maßanfertigungen
Material 19 mm starke mehrschichtige Feinspanplatte nach DIN 68761 Typ FPO in der Emissionsklasse E1 mit einer Rohdichte nicht unter 600 kg/m³.
Die Oberfläche ist nach DIN 68765 mit einer dekorativen Kunststoffbeschichtung auf Melaminharzbasis versehen. Farbe, Dekor in Abstimmung
Die Kanten sind mit einer Mindeststärke von 2 mm vergilbungsresistenten und PVC freien Kunststoff versehen, Farbe zur Platte bzw. nach Angabe
Ausführung Türen,
Desinfektionsmittelbeständig - recycelbar
Türen: aufliegende Türen - Türenstärke 19 mm
Scharniere: wartungsfreie Weitwinkelscharniere aus Edelstahl - Öffnungswinkel bis ca. 220° freistehend bzw. 160° als Schrankanlage in Reihe und 90° störungsfreie Entnahme für Modulsysteme
Griff: CNS Bügelgriff 138 x 35 mm - Eingriffhöhe 128 mm - auf Anfrage weitere Bügelgriffvarianten
Sockelhöhe: 100 mm
Preis auf Anfrage



Technische Änderungen vorbehalten – Abb. Ähnlich



Seite 34 - 36

10

5Möbeln

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Katheter - Aufhängevorrichtung - T 600 mm - 20 Aufnahmen

11

- bei 20 Aufnahmen: jeweils 2 Stück auf einem Fachboden montiert

Technische Änderungen vorbehalten – Abb. ähnlich



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Schrank in Sonderfarbe - Korpus und Umleimer (Kanten)

FARB

gemäß - Farbtabelle -
Korpus - Lichtgrau Gratis
Bitte geben Sie uns Ihren Farbwunsch für die Front auf



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Schrankkombination

10.2

Insgesamt bestehend aus: CNS 1.430. 1 mm geschliffen Korn 240
Ausführung: 1 Flügeltür Clean-Plus-Türzuhaltung
Edelstahlbügelgriff
Seitenwände mit Rasterschlitzung 25:25 mm
ohne weitere Innenausstattung



Technische Änderungen vorbehalten – Abb. Ähnlich



Seite 35 - 36

10

5Möbeln

Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Schranklistenhalter DIN A 4 quer

831541

zum Kleben auf Schranktüren



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Schranklistenhalter DIN A 4, hoch

831504

Listenhalter zum Kleben für Schranktüren



Artikelbeschreibung

Artikel-Nr.

Stahl verzinkt - Hochschränke-Unterbau-schränke-Hängeschränke-Aufsatzschränke

60

ISO und DIN - individuelle Maßanfertigungen
 Material:Elektrolytisch verzinktes Stahl - t = 1mm
 Oberfläche: kratzfeste und reinigungsbeständige Pulverbeschichtung,
 Stärke 40-80 µ, halbmatt, reflektionsarm bei Einsatz in Laserfunktionsräumen Desinfektionsmittelbeständig
 Brandschutzklasse A1, nicht brennbarer Werkstoff, recycelbar
 Korpus: Verwindungssteife, geräuschkämmende, doppelwandige Sandwichkonstruktion
 Türen: aufliegende Türen, in doppelwandiger, verwindungssteifer Sandwich-Bauweise
 auch mit Glaseinsatz - Türenstärke 20 mm
 Scharniere: wartungsdreie Weitwinkelscharniere aus Edelstahl - Öffnungswinkel bis ca. 220°
 freistehend bzw. 160° als Schrankanlage in Reihe von 90° störungsfreie Entnahme für Modulsysteme
 Griff: CNS Bügelgriff 138 x 35 mm - Eingriffhöhe 128 mm - auf Anfrage weiter Bügelgriffvarianten
 Preis auf Anfrage

