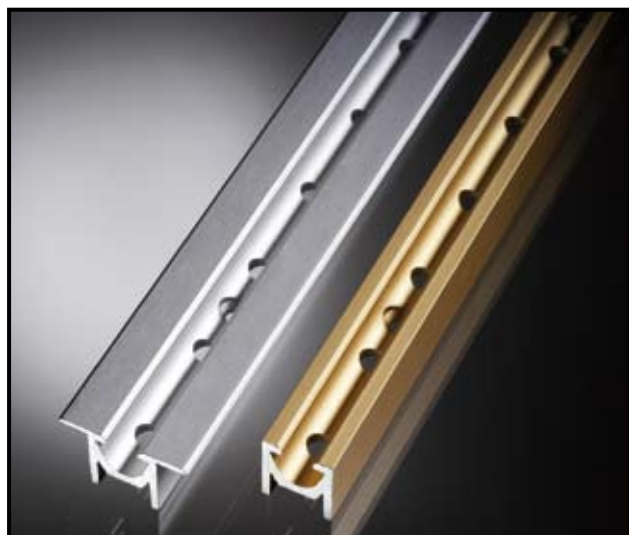


Lochschienen-Trägersystem aus formstabilen **Aluminium** Pressprofilen für eine attraktive Warenpräsentation

Lochschienen- und Trägersystem für Fachböden aus Glas oder Holz.

Die Träger lassen sich einfach von vorne in die Schienen einhängen und können dank eines Lochabstands von 25 mm exakt platziert werden. Die 6 Trägertiefen von 150 - 400 mm in Stufen von 50 mm ergeben ein hohes Maß an vielseitigen Präsentationsmöglichkeiten.



Lochschiene und Spiegellochschiene

25 mm Lochabstand mit versenkten Anschraublöchern
VE: 5 m - Preise je m

Lochschiene

L1011 EV 1 silberfarbig eloxiert	21,80
L1021 EV 3 goldfarbig eloxiert	23,30

Spiegellochschiene

L1211 EV 1 silberfarbig eloxiert	28,10
L1221 EV 3 goldfarbig eloxiert	30,10



Fachbodenträger

mit optimaler Fixierung durch transparente Kunststoffsaugnapfe und einer Belastbarkeit bis 40 kg.

Lochschienträger

EV 1 silberfarbig eloxiert

L1511 150 mm Ausladung	16,90
L1512 200 mm Ausladung	17,50
L1513 250 mm Ausladung	18,10
L1514 300 mm Ausladung	18,70
L1515 350 mm Ausladung	19,40
L1516 400 mm Ausladung	20,20
L1530 Saugknopf - Kunststoff transparent	0,55



Lochschienträger

EV 3 goldfarbig eloxiert

L1521 150 mm Ausladung	18,30
L1522 200 mm Ausladung	18,90
L1523 250 mm Ausladung	19,50
L1524 300 mm Ausladung	20,20
L1525 350 mm Ausladung	20,70
L1526 400 mm Ausladung	21,40
L1530 Saugknopf - Kunststoff transparent	0,55

Glas Beschlagsystem Supra:

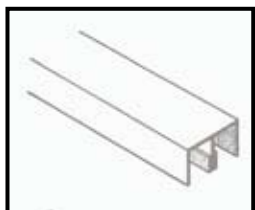
Universell einsetzbares Beschlagsystem für alle Situationen, in denen Glas einen perfekten Rahmen braucht.

Für **Glasstärken** von **4 - 8 mm**.

Die hochwertige Beflockung der Führungsprofile, die überlegene Laufwerktechnik, die sichere Verbindung von Glas und Metall durch transparente Kunststoff-Einschuhprofile sowie die unsichtbar integrierten Anschlagdämpfer und Aushängesicherungen sorgen für eine perfekte, dauerhaft leichte und geräuscharme Funktion der Glasschiebetüren.

Ausführungen:

Aluminium E6 / EV 1 silberfarbig eloxiert - Aluminium E6/ EV 3 goldfarbig eloxiert



Doppel-Führungsprofil

beflockt, mit Schutzfolie abgeklebt

Länge: 5 m - Preise je m

L1531 EV 1 silberfarbig eloxiert

18,00

L1532 EV 3 goldfarbig eloxiert

20,30



Doppel-Laufschiene

mit Doppel-Klebeband

zur Schnellmontage

Länge: 5 m - Preise je m

L1547 EV 1 silberfarbig eloxiert

10,80

L1548 EV 3 goldfarbig eloxiert

12,70



Rahmen-Laufschiene

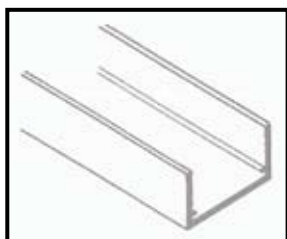
Länge: 5 m - Preise je m

L1550 EV 1 silberfarbig eloxiert

14,40

L1551 EV 3 goldfarbig eloxiert

17,00



Rahmenprofil

mit Schutzfolie abgeklebt

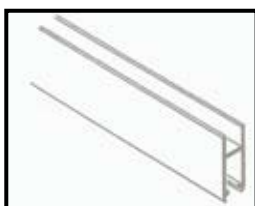
Länge: 5 m - Preise je m

L1553 EV 1 silberfarbig eloxiert

13,90

L1554 EV 3 goldfarbig eloxiert

16,30



Laufschuh

bis **6 mm** Glasstärke,

mit Schutzfolie abgeklebt

Länge: 5 m - Preise je m

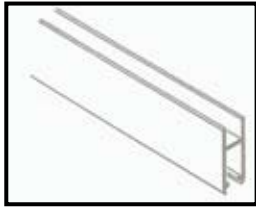
L1535 EV 1 silberfarbig eloxiert

18,00

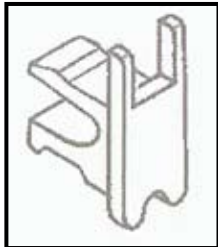
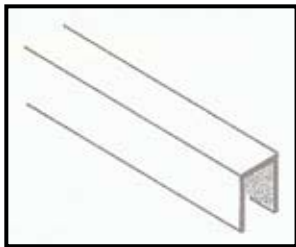
L1536 EV 3 goldfarbig eloxiert

21,00



**Laufschuh**

bis **8 mm** Glasstärke,
mit Schutzfolie abgeklebt
Länge: 5 m - Preise je m

L1538 EV 1 silberfarbig eloxiert **18,00****L1539** EV 3 goldfarbig eloxiert **21,00****Endplatte** ausgeklingt, bis **6/8 mm** Glasstärke**L1541** KU weißaluminium - 6 mm **2,60****L1543** KU vergoldet - 6 mm **3,80****L1544** KU weißaluminium - 8 mm **2,60****L1546** KU vergoldet - 8 mm **3,80****Einbahn-Führungsprofil**

beflockt, mit Schutzfolie
abgeklebt
15 x 12 x 15 x 1 mm
Länge: 5 m - Preise je m

L1556 EV 1 silberfarbig eloxiert **21,40****Einbahn-Laufschiene**

mit Doppel-Klebeband
zur Schnellmontage
Länge: 5 m - Preise je m

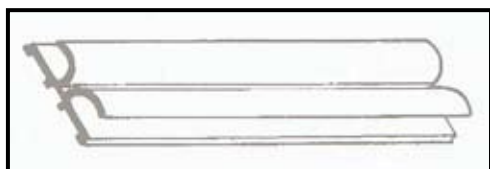
L1557 EV 1 silberfarbig eloxiert **11,90****Einschuhprofil**

für **6 mm** Glasstärke
Laufschuhprofil mit
7,5 mm Glasnutenweite

L1558 KU transparent **2,60****Einschuhprofil**

für **5/6 mm** Glasstärke :
Laufschuhprofil mit 7,5/8,5 mm Glasnutenweite

L1559 KU transparent **2,80**



Staubschutz- und Anschlageinlage

für Rahmenprofil
Länge: 5 m - Preise je m

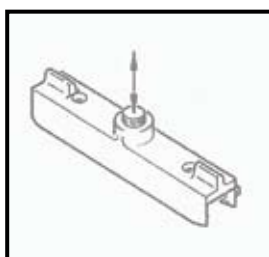
L1561 KU transparent **10,60**



Einschuhprofil

für 4 / 5 mm Glasstärke:
Laufschuhprofil mit 7,5 / 8,5 mm Glasnutenweite

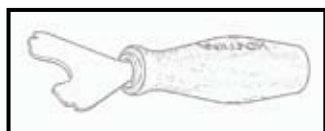
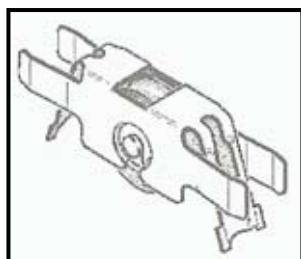
L1560 KU transparent **3,50**



Klapperschutz- und Aushängesicherung

bis 6 mm Glasstärke
für Doppel-Führungsprofile

L1563 KU transparent **2,60**



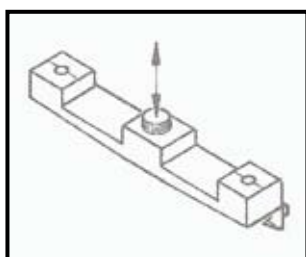
Laufwerk

mit Stahl-Kugellagerrolle, kunststoffummantelt

Laufwerksetzer

L1534 Laufwerk **6,10**

L1562 Laufwerksetzer **37,80**



Anschlagdämpfer und Aushängesicherung

bis 8 mm Glasstärke
für Doppel-Führungsprofile

L1564 Anschlagdämpfer **2,30**

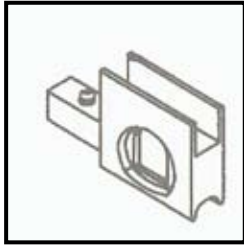


Laufschuhgriff

bis 8 mm Glasstärke
links und rechts ansetzbar

L1565 KU weißaluminium **7,40**

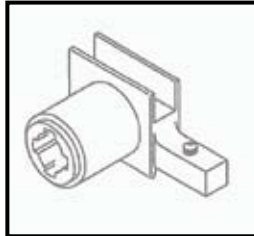
L1567 KU vergoldet **8,80**



Secura Adapter

bis **8 mm** Glasstärke
links und rechts ansetzbar

L1569 ZN verchromt **12,50**
L1571 ZN vergoldet **16,60**



Secura Dreh-Druckzylinderschloss

bis **8 mm** Glasstärke
links und rechts ansetzbar

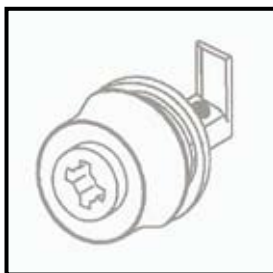
L1572 ZN verchromt **33,90**
L1574 ZN vergoldet **47,30**



Glasür-Griffschloss

bis **6 mm** Glasstärke
Glasbohrung 26 mm Ø
mit KU-Schließbuchse

L1576 Schließriegel 16 mm **27,20**
L1577 Schließriegel 26 mm **27,20**



Glasscheiben-Umgriffschloss

bis **8 mm** Glasstärke
Glasbohrung 30 mm Ø
links und rechts verwenbar

L1579 Umgriffschloss **57,70**

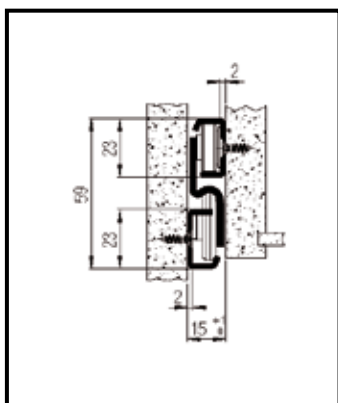


Secura Demontageschlüssel

Secura Innenzylinder

austauschbar

L1575 Demontageschlüssel ZN venickelt **10,80**
L1568 Innenzylinder ZN venickelt **9,20**



FR 6010 - Seitenstabiler Teleskopvollauszug aus Chromstahl (CS)

Bestückung mit Massiv-Kunststoffrollen

Einbaubreite: **15 mm**

Tragkraft: Dynamisch bis **50 kg**

Überauszug: Mind. **30 mm**

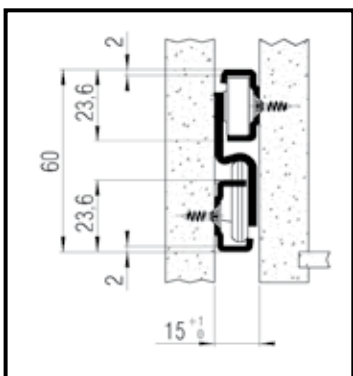
beidseitig zwangsgeführt

gedämpfte Anschläge, Selbsteinlauf

Korpus- und Ladenprofil mit Anschraubbohrungen

Auch in **hitzebeständiger Ausführung** (-40°C bis +210°C) lieferbar

J2003	FR 6010 - 400 mm	91,10
J2004	FR 6010 - 450 mm	94,40
J2005	FR 6010 - 500 mm	97,60
J2006	FR 6010 - 550 mm	100,80
J2007	FR 6010 - 600 mm	104,10
J2008	FR 6010 - 650 mm	107,30



FR 6010 - Seitenstabiler Teleskopvollauszug Stahl verzinkt

Kunststoffummantelte **Stahlkugellager**

Einbaubreite: **15 mm**

Tragkraft: Dynamisch bis **50 kg**

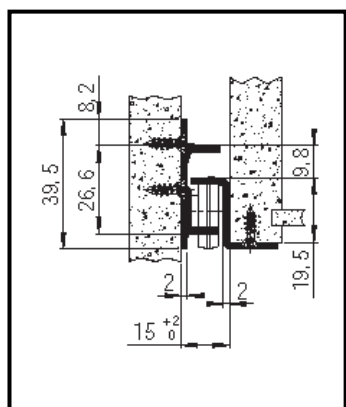
Überauszug: **30 mm**

beidseitig zwangsgeführt

gedämpfte Anschläge, Selbsteinlauf

Korpus- und Ladenprofil mit Anschraubbohrungen

J2506	FR 6010 - 450 mm	53,40
J2507	FR 6010 - 500 mm	55,50
J2508	FR 6010 - 550 mm	58,10



FR 2051 - Seitenstabiler Teilauszug aus CS

Bestückung mit Leiselaufrollen

Einbaubreite: **15 mm**

Tragkraft: Dynamisch bis **50 kg**

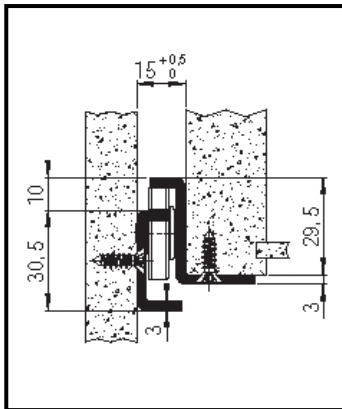
Auszugsverlust: Mind. **106 mm**

einseitig (rechts) zwangsgeführt - Rückanschlag, Selbsteinlauf

Korpus- und Ladenprofil mit Anschraubbohrungen

Auch in **hitzebeständiger Ausführung** (-40°C bis +210°C) lieferbar

J2103	FR 2051 - 400 mm	68,20
J2104	FR 2051 - 450 mm	69,20
J2105	FR 2051 - 500 mm	70,50
J2106	FR 2051 - 550 mm	72,60
J2107	FR 2051 - 600 mm	75,80
J2108	FR 2051 - 650 mm	78,00
J2109	FR 2051 - 700 mm	80,10
J2110	FR 2051 - 750 mm	82,30



FR 505 - Seitenstabiler Teilauszug aus CS

Bestückung mit Chromstahl-Kugellagern

Einbaubreite: **15 mm**

Tragkraft: Dynamisch bis **100 kg**

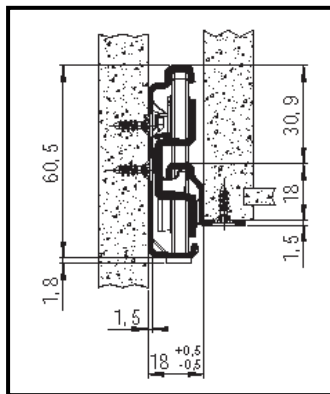
Auszugsverlust: **106 mm**

Rückanschlag, Selbsteinlauf

Korpus- und Ladenprofil mit Anschraubbohrungen

Auch in **hitzebeständiger Ausführung** (-40°C bis +210°C) lieferbar

J2203	FR 505 - 400 mm	86,50
J2204	FR 505 - 450 mm	88,80
J2205	FR 505 - 500 mm	91,10
J2206	FR 505 - 550 mm	95,60
J2207	FR 505 - 600 mm	100,20
J2208	FR 505 - 650 mm	104,70
J2209	FR 505 - 700 mm	109,20
J2210	FR 505 - 750 mm	111,50



FR 791 - Differentialvollauszug aus CS

Bestückung mit Massiv-Kunststoffrollen

Einbaubreite: **18 mm**

Tragkraft: Dynamisch bis **75 kg**

Auszugsverlust: **15 mm**

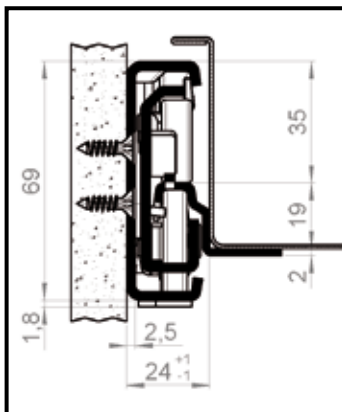
integrierte Aushängesicherung in der Mittelschiene

beidseitig zwangsgeführt

gedämpfte Anschläge, Selbsteinlauf

Korpus- und Ladenprofil mit Anschraubbohrungen

J2303	FR 791 - 400 mm	119,40
J2304	FR 791 - 450 mm	123,40
J2305	FR 791 - 500 mm	127,10
J2306	FR 791 - 550 mm	131,00
J2307	FR 791 - 600 mm	134,70
J2308	FR 791 - 650 mm	138,50
J2309	FR 791 - 700 mm	142,30



FR 710 - Differentialvollauszug aus CS

Bestückung mit Massiv-Kunststoffrollen

Einbaubreite: **24 mm**

Tragkraft: Dynamisch bis **120 kg**

Auszugsverlust: **15 mm**

integrierte Aushängesicherung in der Mittelschiene

beidseitig zwangsgeführt

Selbsteinlauf

Korpus- und Ladenprofil mit Anschraubbohrungen

J2403	FR 7100 - 400 mm	185,90
J2404	FR 7100 - 450 mm	191,60
J2405	FR 7100 - 500 mm	197,20
J2406	FR 7100 - 550 mm	200,50
J2407	FR 7100 - 600 mm	212,40
J2408	FR 7100- 650 mm	220,00
J2409	FR 7100- 700 mm	229,60
J2410	FR 7100- 750 mm	242,80



Kassenschublade Nr.460 aus V2A
mit oder ohne Blende

Bei Ausführung mit Blende abschließbar mit
Zylinderschloß
Geschlossener Kasten aus V2A
Schublade voll ausziehbar
Preis **inklusive** Kasseneinsatz
Kastenmaß T x B x H in mm: 410 x 370 x 106

K1110 Kasse mit Blende	349,00
K1120 Kasse ohne Blende	299,00
K1130 Kasseneinsatz	35,70



Universalschublade



Kassenschublade

Kassenschublade Ronda aus V2A
Einbaummaß T x B x H: 431 x 354 x 140 mm

Kassenschublade mit Schloß und herausnehmbarem
Kasseneinsatz
Dokumentenschublade mit Schloß

K5512 Ronda Universalschublade	286,00
K5513 Ronda Kassenschublade	407,00
K5514 Ronda Dokumentenschublade	386,00



Coffee Cube Stationen für Kaffeemaschinen

für **Kaffeemühlen**
AC 17 mit Ronda-Kaffeemehlschublade
B x T x H in mm: 410 x 440 x 200 mm

für **Maschinen mit 2 Gruppen**
AC 279 mit Ronda-Kaffeemehl- und Universalschublade
B x T x H in mm: 850 x 600 x 200 mm

für **Maschinen mit 3 Gruppen**
AC 379 mit Ronda-Kaffeemehl- und Universalschublade
B x T x H in mm: 1.000 x 600 x 200 mm



K5520 AC 17	691,00
K5525 AC 279	1.167,00
K5530 AC 379	1.325,00



Bestelltelefon: 02306 - 6070



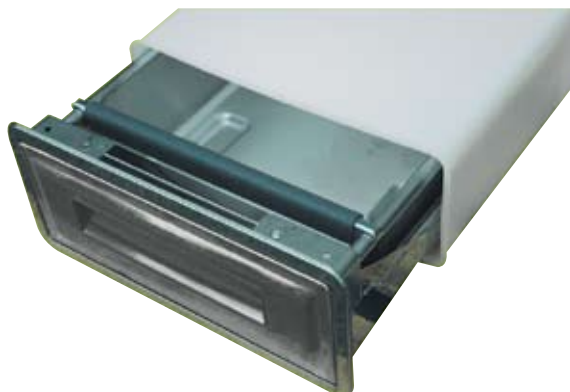
Kaffeesatzschublade Nr.480 aus V2A
mit oder ohne Blende

Geschlossener Kasten aus V2A
Schublade voll ausziehbar
Kaffeemehleinsatz mit Klopfstange
Kastenmaß T x B x H in mm: 410 x 370 x 106



K5110 mit Blende **341,00**
K5120 ohne Blende **309,00**

Kaffeesatzschublade Ronda aus V2A
mit Klopfstange und Dampfschutzkappe
Wasserdichte Ladenwanne
Einbaumaß T x B x H: 431 x 354 x 140 mm



Kaffeemehlschublade mit
Dampfschutzhaube

K5510 Ronda Kaffeemehlschublade **271,00**

Compact Coffee Cube
Kompakte Station für Kaffeemaschinen



- Äußere Struktur: Edelstahl AISI 304
- Gestanzter Schubladenkasten mit abgerundeten Ecken für eine mühelose Reinigung
- Schubkasten mit Führungen
- Klopfstange

Abmessungen: 360 x 435 x 140 mm (BxTxH)

K5516 AC 47 Compact Coffee Cube **413,00**

Einzelbehälter für Kaffeesatz AG12



- Einfach herausnehmbarer Kunststoffbehälter
- 8 Liter Füllmenge
- CNS Front und Innenseite

Abmessungen: 377 x 299 x 233 mm (BxHxT)

Öffnung: 354 x 276 mm (BxH)

K5517 Einzelbehälter AG12

467,00

Doppelbehälter für Kaffeesatz AG14



- Fassungsvermögen 18 Liter
- CNS Front und Innenseite
- Einfach herausnehmbare, untere Schublade
- Herausnehmbare Edelstahlwanne

Abmessungen: 377 x 598 x 379 mm (BxHxT)

Öffnung: 354 x 573 mm (BxH)

K5518 Doppelbehälter AG14

1.034,00

Klopfstange

für



- Kaffeesatzschublade Ronda
- Coffee Cube
- Kaffeesatzbehälter

K1111 Klopfstange

60,30

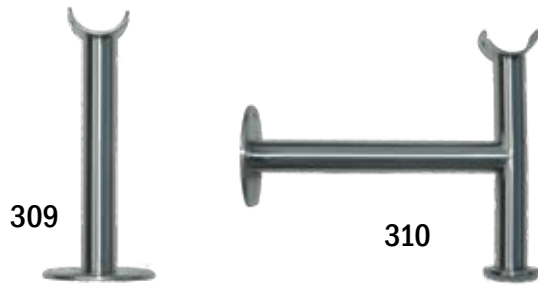
Kaffeesatzbehälter P75MD



- Behälter aus Edelstahl AISI 304 18/10
- Einfaches Modell für Aufsatz oder Einbau
- Außenabmessung: 360 x 165 x 120 mm
- Innenabmessungen: 335 x 148 x 120 mm
- Inhalt: 5,2 Liter
- Mit solider Klopfstange

K5519 Kaffeesatzbehälter P75MD

96,70



V2A-Fußstützen Nr.309 / Nr.310

Ausladung 210 mm - Höhe bis Auflage Rohr 175 mm
für Rohre mit 40 mm AD

I2112 Fußstütze 309	46,80
I2111 Fußstütze 310	70,20



V2A-Fußstütze Nr.311

Ausladung 210 mm
für Rohre mit 40 mm AD

I2113 Fußstütze 311	75,40
----------------------------	--------------



Auslaufartikel

V2A-Handlaufstütze Nr.300
Ausladung 150 mm für Rohre mit 40 mm AD

I2114 Handlaufstütze 300	45,40
---------------------------------	--------------



301 K



301 R

Auslaufartikel

V2A-Winkelverbinder 90°
eckig oder rund für Rohre mit 40 mm AD

I2115 Winkel 90° 301 K eckig	36,20
I2117 Winkel 90° 301 R rund	43,60



303 K



303 R

Auslaufartikel

V2A-Winkelverbinder 135°
eckig oder rund für Rohre mit 40 mm AD

I2116 Winkel 135° 303 K eckig	36,20
I2118 Winkel 135° 303 R rund	43,60



304



305

Auslaufartikel

V2A-Endkappe Nr.304
V2A-Stopfen Nr.305
für Rohre mit 40 mm AD

I2120 Endkappe 304	21,90
I2121 Endstopfen 305	22,50



V2A-Rohr Nr.3000

Ø 40 x 2 mm, geschliffen
Lagerlängen: 3.000 u. 6.000 mm

I2110 V2A Rohr 3000 je m **39,80**



V2A-Verbinder Nr.302

gerade für Rohre mit 40 mm AD

I2119 Verbinder 302 **19,10**



Gläserhalter Nr.984

V2A Edelstahl

I1020 V2A 310 mm **36,90**
I1021 V2A 410 mm **36,90**



Abfallrohr-Ring

L5015 Abfallrohr-Ring **150,00**



Flaschentülle E1

Ø 105 mm inkl. Rand
Ø 95 mm
Höhe: 165 mm

L5020 Flaschentülle E1 **46,10**





Abfallkippkasten WB 60 zum Einbau

Abfallbehälter im **geschlossenen Kasten**

Einbauhöhe: 60 cm

Edelstahl

Behältermaß: 282 x 222 x 475 mm - B x T x H

Kippbare Vorderblende zum Entnehmen des Behälters

Behälter mit Bügelgriff zum Aushängen

Behälterdeckel in Kasten **integriert**

Einbaumaß Kasten: 328 x 238 x 597 mm - B x T x H

Umlaufender Einbaurand (Stoßkante): ca 10 mm

R1060 WB 60

423,00



Abfallkippkasten WB 44 zum Einbau

Abfallbehälter im **geschlossenen Kasten**

Einbauhöhe: 44 cm

Edelstahl

Behältermaß: 282 x 222 x 345 mm - B x T x H

Kippbare Vorderblende zum Entnehmen des Behälters

Behälter mit Bügelgriff zum Aushängen

Behälterdeckel in Kasten **integriert**

Einbaumaß Kasten: 328 x 238 x 437 mm - B x T x H

Umlaufender Einbaurand (Stoßkante): ca 10 mm

R1040 WB 44

374,00



Abfallbehälter WB 1 /WB 2

Edelstahl

Mit **Bügelgriff**

Behältermaß WB 1: 282 x 222 x 475 mm - B x T x H

Behältermaß WB 2: 282 x 222 x 345 mm - B x T x H

Mit und **ohne** Deckel lieferbar

Zum Einhängen:

Befestigung erfolgt durch

Einhängelöcher oder **-leiste**

R2001 WB 1 mit Einhängelöchern

143,00

R2002 WB 1 mit Eihängeleiste

173,00

R2003 WB1,Deckel a.d.niedr. Seite, Löcher

203,00

R2004 WB1,Deckel a.d.hohen Seite, Löcher

203,00

R2005 WB1,Deckel a.d. niedr. Seite, Leiste

232,00

R2006 WB1,Deckel a.d. hohen Seite, Leiste

232,00



Einhängeleiste



Deckel

R2051 WB2 mit Eihängelöchern

129,00

R2052 WB2 mit Eihängeleiste

159,00

R2053 WB2, Deckel a.d.niedr. Seite, Löcher

188,00

R2054 WB2, Deckel a.d.hohen Seite, Löcher

188,00

R2055 WB2, Deckel a.d. niedr. Seite, Leiste

217,00

R2056 WB2, Deckel a.d.hohen Seite, Leiste

217,00



Abfallbehälter WO 1 Edelstahl
mit umgebördeltem Griffband

Behältermaß: in mm - B x T x H
245 x 197 x 445 innen (460 außen)
15 mm umlaufender Rand

Zubehör: Brandschutzdeckel für WO 1

R2064 WO 1 inkl. loser Einhängeleiste **130,00**
R2065 Brandschutzdeckel für WO 1 **47,90**



Abfallbehälter WO 2 Edelstahl
mit umgebördeltem Griffband

Behältermaß: in mm - B x T x H
363 x 195 x 250 innen (265 außen)
15 mm umlaufender Rand

Zubehör: Brandschutzdeckel für WO 2

R2062 WO 2 inkl. loser Einhängeleiste **130,00**
R2063 Brandschutzdeckel für WO 2 **47,90**



Abfallkipper AU 11/AU 12

CNS Front und Innenseite

Abmessungen: AU11: 469 x 529 x 291 mm (BxHxT)
AU12: 469 x 629 x 291 mm (BxHxT)

Öffnung: AU11: 442 x 502 mm (BxH)
AU12: 442 x 602 mm (BxH)

R2070 AU11 **792,00**
R2071 AU12 **838,00**



Abfallkipper AU 13/AU 14

CNS Front und Innenseite - mit Dampfschutzdeckel

Abmessungen: AU13: 469 x 529 x 291 mm (BxHxT)
AU14: 469 x 629 x 291 mm (BxHxT)

Öffnung: AU13: 442 x 502 mm (BxH)
AU14: 442 x 602 mm (BxH)

R2060 AU13 **964,00**
R2061 AU14 **1.005,00**



Abfallkipper AU 15/AU 16

CNS Front und Innenseite - kombinierbar mit 2 oder mehreren Abfallkippern

Abmessungen: AU15: 381 x 529 x 291 mm (BxHxT)
AU16: 381 x 665 x 291 mm (BxHxT)

Öffnung: AU15: 354 x 502 mm (BxH)
AU16: 354 x 638 mm (BxH)

R2080 AU15 **696,00**
R2081 AU16 **739,00**





Einbaubecherspender - Edelstahl

- Einbauspender aus Edelstahl mit Sprungfeder
- Patentiertes System mit regelbarer Manschette
- Einfache Montage und Reinigung dank herausnehmbarer Ringklappe
- Befüllung und Entnahme von oben

Einbauvarianten:

- CV - Einbau vertikal oder schräg 45°
- CH - Einbau horizontal
- CF - Einbau vertikal oder horizontal. Nur für geschäumte Becher (Polystyrol-Foam)

Modell C3200

Bechergröße: 180 - 300 ml Becher
 Ø Becher: 56 -81 mm
 Röhrenlänge: 597 mm
 Lochdurchmesser in Tisch/Möbel: ø 106 mm

H8040	C3200CV	168,00
H8041	C3200CH	168,00
H8042	C3200CF	168,00

Modell C3400

Bechergröße: 350 - 710 ml Becher
 Ø Becher: 70-98 mm
 Röhrenlänge: 597 mm
 Lochdurchmesser in Tisch/Möbel: ø 119 mm

H8043	C3400CV	181,50
H8044	C3400CH	181,50
H8045	C3400CF	181,50

Modell C3500

Bechergröße: 950 - 1360 ml Becher
 Ø Becher: 101-123 mm
 Röhrenlänge: 597 mm
 Lochdurchmesser in Tisch/Möbel: ø 145 mm

H8046	C3500CV	235,00
H8047	C3500CH	235,00
H8048	C3500CF	235,00

Becherspender Typ „Pull“ - Edelstahl

- Entnahme von unten
- Wandmontage
- Mit verstellbarer Manschette für den passenden Durchmesser
- Für verschiedene Sorten Becher von 180 - 1360 ml
- Röhrenlänge: 597 mm

Modell C3200P

Bechergröße: 180 - 300 ml Becher
 Ø Becher: 56 -81 mm

Modell C3400P

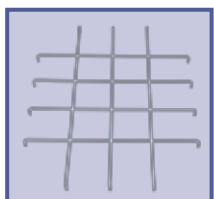
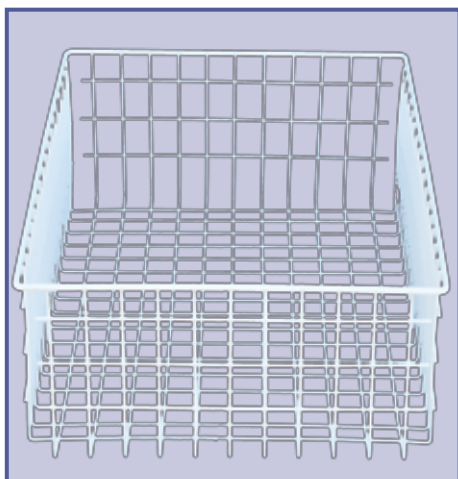
Bechergröße: 350 - 710 ml Becher
 Ø Becher: 70 -98 mm

Modell C3500P

Bechergröße: 950 - 1360 ml Becher
 Ø Becher: 101 -123 mm



H8061	C3200P	102,00
H8062	C3400P	106,50
H8063	C3500P	157,50



Einsatzkörbe aus V2A

zur Geräuschdämmung weiß beschichtet
mit Trennstäben oder Aufsatzgitter

Ausführungen:

Breite: 400 mm
Tiefe: 440, 490, 540 mm
Höhe: 120, 200 mm

Auslaufartikel

G1400	490 x 120 Stäbe	113,50
G1401	490 x 120 Gitter	113,50
G1402	490 x 200 Stäbe	134,00
G1403	490 x 200 Gitter	134,00
G1500	540 x 120 Stäbe	116,00
G1501	540 x 120 Gitter	116,00
G1502	540 x 200 Stäbe	142,00
G1503	540 x 200 Gitter	142,00

Türen für Kühltheken

Innen und Außen aus **V2A**
mit Dichtung Profil 102
Beschläge allseitig anschlagbar



So ermitteln Sie den korrekten Türpreis:
Ihre Tür soll beispielsweise 50 x 50 cm groß sein. Das ergibt eine Kantenlänge von 2 m, die Sie mit **130,00** Euro multiplizieren müssen.

Die Tür 50 x 50 cm kostet demnach **260,00** Euro.
Jedes Maß ist lieferbar.
Preis ohne Beschläge.

G5000	V2A Tür je lfd. m	130,00
--------------	-------------------	---------------

Tastschalter



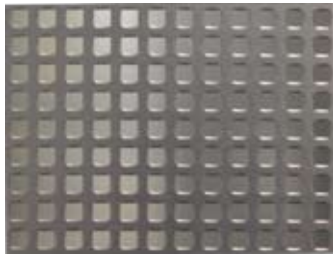
Tastschalter



Tastschalterfassung - ohne Leuchtmittel

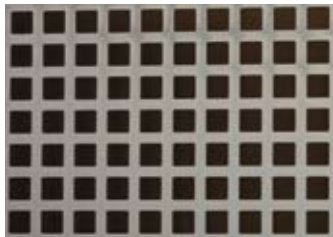
L6000	Tastschalter	16,90
L6050	Tastschalterfassung	10,50



**Alu-Lochbleche Quadratlochung 5 x 5**

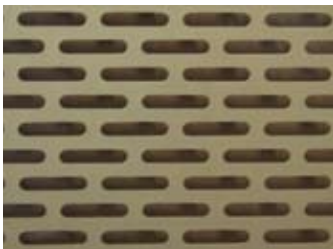
Aluminium 99,5 % - halbhart
 2000 x 1000 x 1.5 mm
 in Reihen stehend, 2 mm Stegbreite,
 freier Durchlass 51%

N4050 walzblank	90,60
N4070 neusilber	134,30

**Alu-Lochbleche Quadratlochung 10 x 10**

Aluminium 99,5 % - halbhart
 2000 x 1000 x 2 mm
 in Reihen stehend, 2 mm Stegbreite, freier Durchlass 51%

N4021 walzblank	108,80
N4022 silberfarbig	139,90
N4031 neusilber	152,50

**Alu-Lochbleche Schlitzlochung 5.6 x 25**

Aluminium 99,5 % - halbhart
 2000 x 1000 mm

N4035 silberfarbig - 1mm	98,00
N4036 goldfarbig - 1 mm	110,60
N4037 neusilber - 1 mm	110,60
N4032 walzblank - 1.5 mm	90,60
N4033 goldfarbig - 1.5 mm	134,30
N4034 neusilber - 1.5 mm	134,30
N4024 walzblank - 2 mm	108,80
N4025 goldfarbig - 2 mm	152,50
N4026 neusilber - 2 mm	152,50

**Alu-Lochbleche Rundlochung 5 mm**

2000 x 1000 x 1.5 mm
 Aluminium 99,5 % - halbhart

N4038 walzblank	93,20
N4039 silberfarbig	124,30
N4040 goldfarbig	136,90
N4041 neusilber	136,90

**Alu-Bleche ungelocht**

2000 x 1000 mm - Aluminium 99,5 % - halbhart

N4042 walzblank - 1mm	72,00
N4043 silberfarbig - 1 mm	103,10

Fermostock 5711
Aluminium-Regalsystem mit herausnehmbaren Kunststoff-Auflagen
für niedrige Gewichte

max. Fachlast pro Grundregal beträgt 480 kg
(zwischen 2 Regaleinheiten)
max. 360 kg (zwischen 1 Regaleinheit und
Einsatz von Eckverbindungen)

Bei dem Aluminiumregal FERMOSTOCK® 5711 handelt es sich um ein kostenoptimiertes, modulares, leichtgewichtiges und stabiles Regalsystem aus eloxiertem Aluminium. Durch seine universelle Funktionalität ist es flexibel für die Lagerung von Lebensmitteln und anderen Gütern in Gastronomie und Gewerbe einsetzbar und insbesondere für trockenes Lagergut, das von allen Seiten gut erreichbar sein soll, geeignet.

FERMOSTOCK® Regale entsprechen allen Hygiene- und Qualitätsnormen (Konformität NF031: über Reinigungs- und Hygienebedingungen).

PERFEKT FÜR DIE EINRICHTUNG VON:

- Kühlräumen (bis -40°C)
- Großküchen
- Reinräumen
- Krankenhäusern
- Lagerräumen & Trockenvorrat

Unser FERMOSTOCK®-System wurde Dank seiner abgerundeten Ecken und der pflegeleichten Oberfläche mit dem NF-Lebensmittelhygiene-Label durch die AFNOR CERTIFICATION und dem NSF-Label (Food Equipment) ausgezeichnet.



Querholm

- Aluminium eloxiert
- Profil 12/10 - 40 x 17 mm
- in 8 Breiten verfügbar:
650 - 770 - 890 - 950 - 1070 - 1190 - 1310 -
1490 mm

Kunststoff-Auflage

- Polymerkunststoff
- Regaltiefe: 360 mm - Auflagetiefe: 363 mm
- Regaltiefe: 460 mm - Auflagetiefe: 463 mm
- Auflagenbreite:
300 mm (Modul A) - 420 mm (Modul B)
- Lochmaß: oval 56 x 42 mm
- herausnehmbar und spülmaschinenfest
(bis 90°C max)

Regalleiter

- Aluminium eloxiert
- Strangpressprofile 23 x 23 mm
- 3 Verstrebungen 40 x 12 mm
- Perforiert
- Höhenraster 150 mm
- Untere Profilleiste auf 140 mm vom Boden
- Obere Profilleiste auf 100 mm von oben
- Edelstahl-Bolzen
- Obere Abschlußkappen aus Kunststoff
- Regalleiterhöhe: 1.685 mm
- Regaltiefen: 360 mm oder 460 mm
- Traglast: max. 120 kg pro Auflage,
480 kg pro Grundregal
360 kg zwischen 2 Leitern bei Einsatz von
Eckverbindungsklammern

Grundregal 5711

bestehend aus:
2 x Regalleiter und 4 Auflagen
Höhe: 1.685 mm
Tiefe: 360 mm oder 460 mm

H8087 Grundregal 650 mm breit - 360 mm	289,00	H8093 Grundregal 650 mm breit - 460 mm	313,00
H8088 Grundregal 770 mm breit - 360 mm	333,00	H8094 Grundregal 770 mm breit - 460 mm	356,00
H8089 Grundregal 890 mm breit - 360 mm	339,00	H8095 Grundregal 890 mm breit - 460 mm	378,00
H8090 Grundregal 950 mm breit - 360 mm	355,00	H8096 Grundregal 950 mm breit - 460 mm	402,00
H8091 Grundregal 1.070 mm breit - 360 mm	376,00	H8097 Grundregal 1.070 mm breit - 460 mm	409,00
H8008 Grundregal 1.190 mm breit - 360 mm	388,00	H8011 Grundregal 1.190 mm breit - 460 mm	412,00
H8092 Grundregal 1.310 mm breit - 360 mm	415,00	H8098 Grundregal 1.310 mm breit - 460 mm	470,00
H8009 Grundregal 1.490 mm breit - 360 mm	452,00	H8010 Grundregal 1.490 mm breit - 460 mm	493,00



Anbauregal 5711

bestehend aus:
1 x Regalleiter und 4 Auflagen
Höhe: 1.685 mm
Tiefe: 360 mm oder 460 mm

H8100 Anbauregal 625 mm breit - 460 mm	228,00
H8101 Anbauregal 745 mm breit - 460 mm	270,00
H8102 Anbauregal 865 mm breit - 460 mm	292,00
H8103 Anbauregal 925 mm breit - 460 mm	314,00
H8104 Anbauregal 1.045 mm breit - 460 mm	324,00
H8105 Anbauregal 1.165 mm breit - 460 mm	325,00
H8106 Anbauregal 1.285 mm breit - 460 mm	384,00
H8107 Anbauregal 1.465 mm breit - 460 mm	408,00

H8108 Anbauregal 625 mm breit - 360 mm	213,00
H8109 Anbauregal 745 mm breit - 360 mm	257,00
H8110 Anbauregal 865 mm breit - 360 mm	261,00
H8111 Anbauregal 925 mm breit - 360 mm	279,00
H8112 Anbauregal 1.045 mm breit - 360 mm	300,00
H8113 Anbauregal 1.165 mm breit - 360 mm	311,00
H8114 Anbauregal 1.285 mm breit - 360 mm	339,00
H8115 Anbauregal 1.465 mm breit - 360 mm	375,00

Eckverbindungsleisten 5711

Bei einer Regalanordnung über Eck benötigen Sie Eckverbindungsleisten. So bekommen Sie eine sichere freistehende Konstruktion ohne störende Regalleiter.

H8263 Eckverbinder (Paar)	12,50
----------------------------------	--------------

Fermostock 6611

Aluminium-Regalsystem mit herausnehmbaren Kunststoff-Auflagen

**max. Fachlast pro Grundregal beträgt 900 kg
(zwischen 2 Regaleinheiten)
max. 600 kg (zwischen 1 Regaleinheit und
Einsatz von Eckverbindungen)**

Bei dem Aluminiumregal FERMOSTOCK® 6611 handelt es sich um ein modulares, leichtgewichtiges und stabiles Regalsystem aus eloxiertem Aluminium. Durch seine universelle Funktionalität ist es flexibel für die Lagerung von Lebensmitteln und anderen Gütern in Gastronomie und Gewerbe einsetzbar und insbesondere für trockenes Lagergut, das von allen Seiten gut erreichbar sein soll, geeignet.

FERMOSTOCK® Regale entsprechen allen Hygiene- und Qualitätsnormen (Konformität NF031: über Reinigungs- und Hygienebedingungen).

PERFEKT FÜR DIE EINRICHTUNG VON:

- Kühlräumen (bis -40°C)
- Großküchen
- Reinräumen
- Krankenhäusern
- Lagerräumen & Trockenvorrat

Unser FERMOSTOCK®-System wurde Dank seiner abgerundeten Ecken und der pflegeleichten Oberfläche mit dem NF-Lebensmittelhygiene-Label durch die AFNOR CERTIFICATION und dem NSF-Label (Food Equipment) ausgezeichnet.



Querholm

- Aluminium eloxiert
- Profil 12/10 - 50 x 22 mm
- in 10 Breiten verfügbar: 660 - 780 - 900 - 960 - 1080 - 1200 - 1320 - 1500 - 1620 - 1740 mm

Kunststoff-Auflage

- Polymerkunststoff
- Regaltiefe: 360 mm
- Regaltiefe: 460 mm
- Regaltiefe: 560 mm
- Lochmaß: \varnothing 40 mm
- herausnehmbar und spülmaschinenfest (bis 90°C max)

Regalleiter

- Aluminium eloxiert
- Strangpressprofile 23 x 23 mm
- 3 Verstrebungen 40 x 12 mm
- Perforiert
- Höhenraster 150 mm
- Untere Profilleiste auf 140 mm vom Boden
- Edelstahl-Bolzen
- Obere Abschlußkappen aus Kunststoff
- Regalleiterhöhe: 1.800 mm
- Regaltiefen: 360 mm - 460 mm - 560 mm
- Traglast: max. 175 kg pro Auflage, 900 kg pro Grundregal
600 kg zwischen 2 Leitern bei Einsatz von Eckverbindungsklemmen





Grundregal 6611

bestehend aus:
2 x Regalleiter und 4 Auflagen
Höhe: 1.800 mm
Tiefe: 360 mm

H8200 Grundregal 660 mm breit	346,00
H8201 Grundregal 780 mm breit	398,00
H8202 Grundregal 900 mm breit	404,00
H8203 Grundregal 960 mm breit	423,00
H8204 Grundregal 1.080 mm breit	448,00
H8205 Grundregal 1.200 mm breit	461,00
H8206 Grundregal 1.320 mm breit	497,00
H8207 Grundregal 1.500 mm breit	545,00
H8208 Grundregal 1.620 mm breit	599,00
H8209 Grundregal 1.740 mm breit	618,00

Grundregal 6611

bestehend aus:
2 x Regalleiter und 4 Auflagen
Höhe: 1.800 mm
Tiefe: 460 mm

H8210 Grundregal 660 mm breit	381,00
H8211 Grundregal 780 mm breit	418,00
H8212 Grundregal 900 mm breit	445,00
H8213 Grundregal 960 mm breit	471,00
H8214 Grundregal 1.080 mm breit	481,00
H8215 Grundregal 1.200 mm breit	483,00
H8216 Grundregal 1.320 mm breit	560,00
H8217 Grundregal 1.500 mm breit	578,00
H8218 Grundregal 1.620 mm breit	644,00
H8219 Grundregal 1.740 mm breit	669,00

Grundregal 6611

bestehend aus:
2 x Regalleiter und 4 Auflagen
Höhe: 1.800 mm
Tiefe: 560 mm

H8220 Grundregal 660 mm breit	427,00
H8221 Grundregal 780 mm breit	446,00
H8222 Grundregal 900 mm breit	486,00
H8223 Grundregal 960 mm breit	498,00
H8224 Grundregal 1.080 mm breit	533,00
H8225 Grundregal 1.200 mm breit	570,00
H8226 Grundregal 1.320 mm breit	605,00
H8227 Grundregal 1.500 mm breit	648,00
H8228 Grundregal 1.620 mm breit	678,00
H8229 Grundregal 1.740 mm breit	713,00



Anbauregal 6611

bestehend aus: 1 x Regalleiter und 4 Auflagen
Höhe: 1.800 mm - Tiefe: 360 mm

H8230 Anbauregal 660 mm breit	252,00
H8231 Anbauregal 780 mm breit	304,00
H8232 Anbauregal 900 mm breit	309,00
H8233 Anbauregal 960 mm breit	329,00
H8234 Anbauregal 1.080 mm breit	353,00
H8235 Anbauregal 1.200 mm breit	368,00
H8236 Anbauregal 1.320 mm breit	403,00
H8237 Anbauregal 1.500 mm breit	451,00
H8238 Anbauregal 1.620 mm breit	506,00
H8239 Anbauregal 1.740 mm breit	523,00

Anbauregal 6611

bestehend aus: 1 x Regalleiter und 4 Auflagen
Höhe: 1.800 mm - Tiefe: 460 mm

H8240 Anbauregal 660 mm breit	279,00
H8241 Anbauregal 780 mm breit	318,00
H8242 Anbauregal 900 mm breit	343,00
H8243 Anbauregal 960 mm breit	369,00
H8244 Anbauregal 1.080 mm breit	380,00
H8245 Anbauregal 1.200 mm breit	383,00
H8246 Anbauregal 1.320 mm breit	458,00
H8247 Anbauregal 1.500 mm breit	477,00
H8248 Anbauregal 1.620 mm breit	543,00
H8249 Anbauregal 1.740 mm breit	567,00

Anbauregal 6611

bestehend aus: 1 x Regalleiter und 4 Auflagen
Höhe: 1.800 mm - Tiefe: 560 mm

H8250 Anbauregal 660 mm breit	314,00
H8251 Anbauregal 780 mm breit	334,00
H8252 Anbauregal 900 mm breit	373,00
H8253 Anbauregal 960 mm breit	386,00
H8254 Anbauregal 1.080 mm breit	420,00
H8255 Anbauregal 1.200 mm breit	457,00
H8256 Anbauregal 1.320 mm breit	493,00
H8257 Anbauregal 1.500 mm breit	536,00
H8258 Anbauregal 1.620 mm breit	566,00
H8259 Anbauregal 1.740 mm breit	602,00

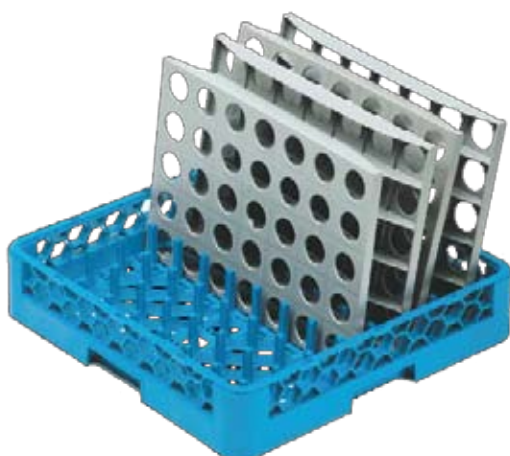
Eckverbindungsleisten 6611

Bei einer Regalanordnung über Eck benötigen Sie Eckverbindungsleisten. So bekommen Sie eine sichere freistehende Konstruktion ohne störende Regalleiter.

H8260 Eckverbinder - 360 mm (Paar)	18,60
H8261 Eckverbinder - 460 mm (Paar)	19,50
H8262 Eckverbinder - 560 mm (Paar)	20,20



Anwendungsbeispiel



Einfache Reinigung der Böden



Schiebetürbeschläge

Doppel- und Einzelaufschienen

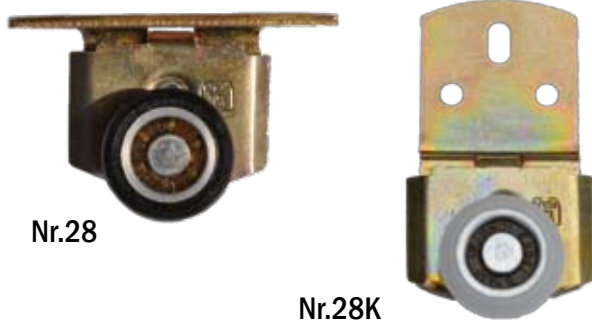
Leichtmetall (LM) oder verzinkt (ZN)

Lagerlänge 6.000 mm



Preise je m

N5061 Doppelaufschiene 28 LM	21,80
N5062 Doppelaufschiene 28 LM Fixlänge	26,10
N5063 Doppelaufschiene 28 ZN	14,90
N5064 Doppelaufschiene 28 ZN Fixlänge	18,50
N5065 Einzelaufschiene 28 1/2 LM	10,40
N5066 Einzelaufschiene 28 1/2 LM Fixlänge	12,40



Nr.28

Nr.28K

Rollapparate

einpaarig

N5000 Nr.28	8,90
N5010 Nr.28K	8,90



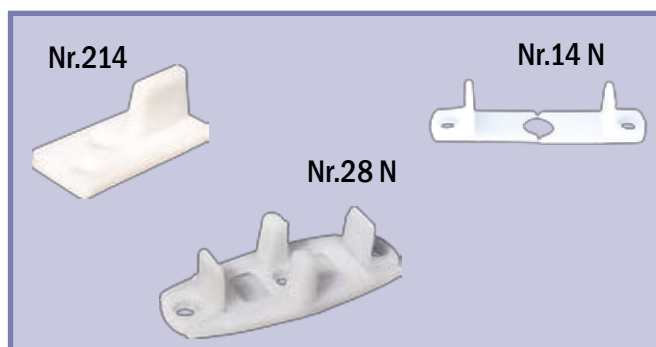
Nr.29

Nr.29K

Rollapparate

doppelpaarig

N5020 Nr.29	15,90
N5030 Nr.29K	16,60



Nr.214

Nr.14 N

Nr.28 N

Nylon-Führungen

N5040 Nr.214 Führungszapfen	1,70
N5050 Nr.28N Doppelführung	2,50
N5060 Nr.14N Einzelführung	1,50



Stellschiene aus Edelstahl

V2A - U-Stellschiene 2545

Lagerlänge: **600 mm**

Abmessung: B x H in mm: 33,0 x 9,0

Materialstärke: 0,70 mm - Schlitzabstand: 14,0 mm

Schraublochabstand: 98,0 mm

N3000 Stellschiene

je Stück **7,60**



2613



2611

Bodenträger

N3010 V2A - 2611

0,70

N3030 Messing vernickelt - 2613

0,80



Stellfüße

für 40 mm Vierkantrohr

N4000 Zamak-Fuß

6,20

N4010 Kunststoff

5,20

N4020 Kunststoff/Niro

6,20

Nirosta-Stangenscharniere

ungelocht oder gelocht - 60,4 mm Lochabstand

Gewerbeeinteilung 15 mm - Lagerlänge: **3.500 mm**

Materialstärke **0,70 mm** oder **1,00 mm**

Dorn \varnothing 1,75 mm - aufgeschlagene Breite von 20 - 40 mm Preise je m

N3436 20 mm ungelocht - 0,70 mm

8,80

N3437 25 mm ungelocht - 0,70 mm

9,80

N3438 28 mm ungelocht - 0,70 mm

10,30

N3439 32 mm ungelocht - 0,70 mm

11,10

N3440 40 mm ungelocht - 0,70 mm

13,40

N3441 20 mm gelocht - 0,70 mm

8,80

N3442 25 mm gelocht - 0,70 mm

9,80

N3443 28 mm gelocht - 0,70 mm

10,30

N3444 32 mm gelocht - 0,70 mm

11,10

N3445 40 mm gelocht - 0,70 mm

13,40

N3446 20 mm ungelocht - 1,00 mm

11,30

N3447 25 mm ungelocht - 1,00 mm

12,80

N3448 28 mm ungelocht - 1,00 mm

13,80

N3449 32 mm ungelocht - 1,00 mm

15,10

N3450 40 mm ungelocht - 1,00 mm

18,00

N3451 20 mm gelocht - 1,00 mm

11,30

N3452 25 mm gelocht - 1,00 mm

12,80

N3453 28 mm gelocht - 1,00 mm

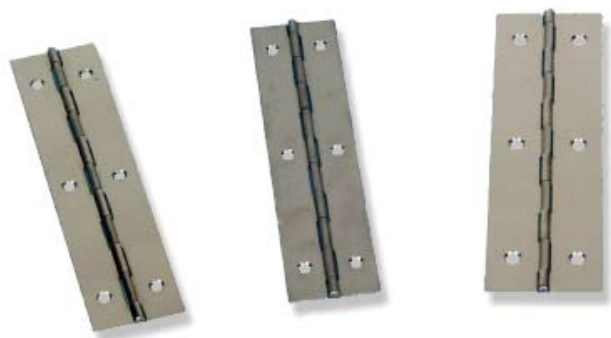
13,80

N3454 32 mm gelocht - 1,00 mm

15,10

N3455 40 mm gelocht - 1,00 mm

18,00



Nirosta-Haubenscharniere

ungelocht oder gelocht - 90 mm Lochabstand

Gewerbeinteilung 30 mm

Lagerlänge: **3.500 mm**

Materialstärke 1,25 mm - Dorn \varnothing 2,50 mm

aufgeschlagene Breite von 32 - 60 mm



Preise je m

N3400	32 mm ungelocht	24,80
N3401	40 mm ungelocht	28,60
N3402	45 mm ungelocht	31,00
N3403	50 mm ungelocht	33,80
N3404	60 mm ungelocht	38,10
N3405	32 mm gelocht	30,00
N3406	40 mm gelocht	33,80
N3408	50 mm gelocht	38,60
N3409	60 mm gelocht	43,20

Materialstärke 1,50 mm - Dorn \varnothing 3,00 mm

aufgeschlagene Breite von 32 - 80 (70) mm

Preise je m

N3410	32 mm ungelocht	29,70
N3411	40 mm ungelocht	34,40
N3412	45 mm ungelocht	36,70
N3413	50 mm ungelocht	39,40
N3414	60 mm ungelocht	45,70
N3415	70 mm ungelocht	50,60
N3416	80 mm ungelocht	56,00
N3417	32 mm gelocht	34,60
N3418	40 mm gelocht	39,40
N3419	45 mm gelocht	41,70
N3420	50 mm gelocht	44,50
N3421	60 mm gelocht	50,60
N3422	70 mm gelocht	56,20

Materialstärke 2,00 mm - Dorn \varnothing 6,00 mm

aufgeschlagene Breite von 40 - 80 mm

Preise je m



N3424	40 mm ungelocht	58,30
N3425	45 mm ungelocht	61,60
N3426	50 mm ungelocht	65,00
N3427	60 mm ungelocht	72,20
N3428	70 mm ungelocht	79,10
N3429	80 mm ungelocht	86,00
N3430	40 mm gelocht	63,00
N3432	50 mm gelocht	70,10
N3433	60 mm gelocht	77,00
N3434	70 mm gelocht	83,90
N3435	80 mm gelocht	90,90