

ESL Fixtures
ses imagotag



*Befestigungslösungen für
elektronische Preisschilder*

METO[®]

your retail label expert



METO – IMMER IHR GREIFBARER PARTNER

Meto versteht sich als Qualitätsanbieter und Partner für Handel, Industrie und Dienstleistung.

Dank jahrzehntelanger Erfahrung und enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden entwickeln und realisieren wir als Marktführer mit Sitz in Hirschhorn am Neckar innovative und kundenspezifische Konzepte, die heute im Handel zum Standard gehören.

Unsere integrierten Systemlösungen und erstklassiger Service sorgen für einen reibungslosen Warenfluss in der gesamten Lieferkette.

Seit 2016 gehört Meto zu CCL Industries Inc., einem Marktführer für Etiketten- und Verpackungslösungen für Unternehmen und Verbraucher.

MEHR ALS NUR PRODUKTVERKAUF

Meto liefert nicht nur die Produkte in bewährter Qualität. Der Servicebereich geht weit darüber hinaus:

- Kundenberatung bei der Ermittlung und Lösung von Anforderungen
- Unterstützung bei Konzept, Design und technischer Ausführung individueller Lösungen
- Bau von Prototypen und Ansichtsmustern (z. B. bei ESL Befestigungslösungen)

QUALITÄT „MADE IN GERMANY“



Wir verfügen über eine Reihe anerkannter Zertifizierungen für Produktion und Rohmaterialien wie z. B.

- ISO 9001 (Qualitätsmanagementsystem)
- ISO 14001 (Umweltmanagementsystem)
- HACCP (Lebensmittelmanagementsystem)
- BRCS (Hygienemanagementsystem)

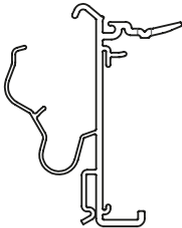
SES IMAGOTAG VUSION SERIE

VUSION REGALLEISTEN

VUSION easy lock TLS-H-Leiste

Fixierung des ESL erfolgt in der Leiste über den easy lock Sicherungspin.
Mit rückseitiger Klemmung zur Befestigung eines Werbestoppers etc.
Mit Einschub für bedruckte Papierstreifen hinter dem ESL.
Verstellbar in 2 Positionen.

Designed by
METO



Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30003940	1.235 mm	anthrazitgrau RAL 7016	50
30003941	1.215 mm	anthrazitgrau RAL 7016	25
30003942	985 mm	anthrazitgrau RAL 7016	50
30003943	965 mm	anthrazitgrau RAL 7016	25
30003944	615 mm	anthrazitgrau RAL 7016	25
30004237	1.235 mm	transparent	50
30004238	1.215 mm	transparent	25
30004270	985 mm	transparent	50
30004272	965 mm	transparent	25
30004273	615 mm	transparent	25
30004274	1.235 mm	graualuminium RAL 9007	50
30004275	1.215 mm	graualuminium RAL 9007	25
30004277	985 mm	graualuminium RAL 9007	50
30004278	965 mm	graualuminium RAL 9007	25
30004279	615 mm	graualuminium RAL 9007	25

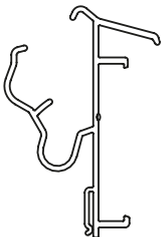


Material: PVC

VUSION TLS-H-Leiste

Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit Dach zum Schutz des ESL gegen
Schmutz und Einwirkung von oben. Mit rückseitiger Klemmung zur
Befestigung eines Werbestoppers etc. Verstellbar in 2 Positionen.

Designed by
METO



Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30000534	1.238 mm	transparent	50
30001418	1.215 mm	transparent	25
30000533	988 mm	transparent	50
30001419	965 mm	transparent	25
30001460	650 mm	transparent	25
30001461	615 mm	transparent	25

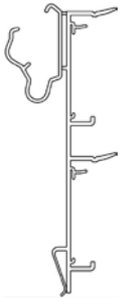


Material: PVC

VUSION REGALLEISTEN

VUSION easy lock TLS-H-Doppelleiste (Schwerlastregal)

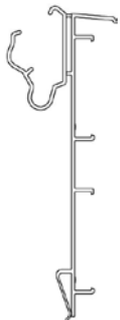
Designed by
METO



Fixierung erfolgt von 2 übereinander stehenden ESL in der Leiste über den easy lock Sicherungspin. Mit Einschub für bedruckte Papierstreifen hinter dem ESL Verstellbar in 2 Positionen.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
auf Anfrage	1.220 mm	anthrazitgrau RAL 7016	25
auf Anfrage	970 mm	anthrazitgrau RAL 7016	25
auf Anfrage	1.220 mm	transparent	25
auf Anfrage	970 mm	transparent	25
auf Anfrage	1.220 mm	grausaluminium RAL 9007	25
auf Anfrage	970 mm	grausaluminium RAL 9007	25

Material: PVC



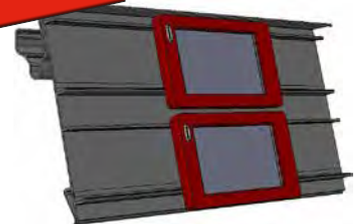
VUSION TLS-H-Doppelleiste (Schwerlastregal)

Designed by
METO

Fixierung von 2 übereinander stehenden ESL in der Leisten. Mit Einschub für bedruckte Papierstreifen hinter dem ESL Verstellbar in 2 Positionen.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30001518	1.215 mm	transparent	25

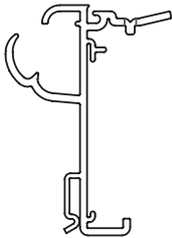
Material: PVC



VUSION REGALLEISTEN

VUSION easy lock Wanzl-Leiste

Fixierung des ESL erfolgt in der Leiste über den easy lock Sicherungspin. Mit rückseitiger Klemmung zur Befestigung eines Werbestoppers etc. Mit Einschub für bedruckte Papierstreifen hinter dem ESL. Verstellbar in 2 Positionen.



Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30004280	1.220 mm	anthrazitgrau RAL 7016	50
30003945	975 mm	anthrazitgrau RAL 7016	50
30004281	1.220 mm	transparent	50
30004282	970 mm	transparent	50

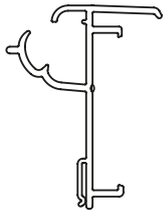
Material: PVC

Designed by
METO



VUSION Wanzl-Leiste

Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit Dach zum Schutz des ESL gegen Schmutz und Einwirkung von oben. Mit rückseitiger Klemmung zur Befestigung eines Werbestoppers etc. Verstellbar in 2 Positionen.



Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30000504	1.225 mm	transparent	50
30000503	975 mm	transparent	50
30004283	70 mm	anthrazitgrau RAL 7016	50
30000791	70 mm	transparent	50

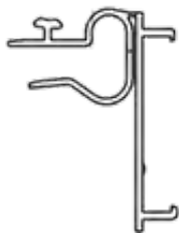
Material: PVC

Designed by
METO



VUSION Wanzl-Leiste, mit T-Einsatz

Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit flexiblem Front- und Rückschwenkmechanismus. Zur Verwendung in Kombination mit Shelf Divider mit T-Einsatz.



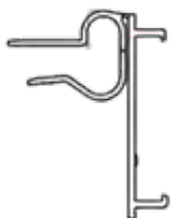
Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30004228	998 mm	transparent	50
30004325	660 mm	transparent	50

Material: PVC

Designed by
METO

VUSION Wanzl-Leiste

Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit flexiblem Front- und Rückschwenkmechanismus.



Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30004229	998 mm	transparent	50

Material: PVC

Designed by
METO

VUSION REGALLEISTEN



VUSION easy lock Universal-Leiste, starr, mit Klebeband

Fixierung des ESL erfolgt direkt in der Leiste. Mit rückseitigem Klebeband.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
auf Anfrage	1.250 mm	transparent	50
auf Anfrage	1.250 mm	grualuminium RAL 9007	50
auf Anfrage	1.250 mm	anthrazitgrau RAL 7016	50
auf Anfrage	1.000 mm	transparent	50
auf Anfrage	1.000 mm	grualuminium RAL 9007	50
auf Anfrage	1.000 mm	anthrazitgrau RAL 7016	50

Material: PVC



VUSION Universal-Leiste, kurz, starr, mit Klebeband

Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit rückseitigem Klebeband.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
9513610	36 mm	transparent	50

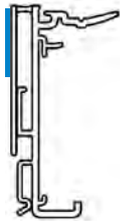
Material: PVC



VUSION REGALLEISTEN

VUSION easy lock Universal-Leiste mit Klebeband, mit flexibler Front

Designed by
METO



Fixierung des ESL erfolgt in der Leiste über den easy lock Sicherungspin. Mit rückseitiger Klemmung zur Befestigung eines Werbestoppers etc. Mit Einschub für bedruckte Papierstreifen hinter dem ESL. Freischwiegend und verstellbar mittels optionalem Winkel (Art.-Nr. 30003818) in einer Position. Mit 15 mm Klebeband extra stark, grau.

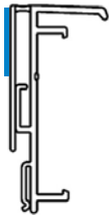


Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30003949	1.250 mm	anthrazitgrau RAL 7016	50
30003950	1.000 mm	anthrazitgrau RAL 7016	50
30003952	1.250 mm	transparent	50
auf Anfrage	1.000 mm	transparent	50
auf Anfrage	1.250 mm	grausaluminium RAL 9007	50
auf Anfrage	1.000 mm	grausaluminium RAL 9007	50
30003951	70 mm	50	

Material: PVC

VUSION Universal-Leiste mit Klebeband, mit flexibler Front

Designed by
METO



Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit Dach zum Schutz des ESL gegen Schmutz und Einwirkung von oben. Mit rückseitiger Klemmung zur Befestigung eines Werbestoppers etc. Freischwiegend und verstellbar mittels optionalem Winkel (Art.-Nr. 30003818) in einer Position. Mit 15 mm Klebeband extra stark, grau.



Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30000509	1.250 mm	transparent	50
30003048	1.200 mm	transparent	50
30000507	1.000 mm	transparent	50
30002524	650 mm	transparent	50
30003049	95 mm	transparent	50
auf Anfrage	70 mm	transparent	50
auf Anfrage	70 mm	grausaluminium RAL 9007	50

Material: PVC

VUSION Universal-Leiste

Designed by
METO



Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit flexibler Front, Rückschwenkmechanismus. Mit 15 mm doppelseitigem Klebeband.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30004253	1.245 mm	transparent	50
30004323	1.138 mm	transparent	50
30004255	998 mm	transparent	50
30004254	760 mm	transparent	50
30004256	80 mm	transparent	50

Material: PVC

VUSION REGALLEISTEN

VUSION Doppel-Klebeleiste mit starkem Klebeband

Designed by
METO



Zur Befestigung von 2 ESL übereinander. In der oberen Leiste kann ein ESL bis Größe 2.6" eingesetzt werden. In der unteren Leiste kann jede Größe eingesetzt werden. Die obere Leiste ist mit einem starken Klebeband (15 mm, grau) versehen. Die untere Leiste ist über ein starkes Klebeband mit der oberen Leiste verbunden.

Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit Dach an der oberen Leiste zum Schutz des ESL gegen Schmutz und Einwirkung von oben. Freischwingend und verstellbar im Anstellwinkel mittels optionalem Winkel (Art.-Nr. 30003818) in einer Position.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30002688	1.210 mm	transparent	25

Material: PVC

VUSION Universal-Leiste

Designed by
METO



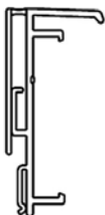
Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit flexiblem Front- und Rückschwenkmechanismus. Mit doppelseitigem 15 mm Klebeband.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30004253	1.245 mm	transparent	50
30004323	1.138 mm	transparent	50
30004255	998 mm	transparent	50
30004254	760 mm	transparent	50
30004256	80 mm	transparent	50

Material: PVC

VUSION Universal-Einsteckleiste für vorhandene Scannerschienen

Designed by
METO



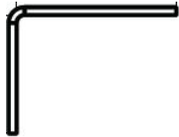
Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit Dach zum Schutz des ESL gegen Schmutz und Einwirkung von oben. Mit rückseitiger Klemmung zur Befestigung eines Werbestoppers etc. Freischwingend und verstellbar mittels optionalem Winkel (Art.-Nr. 30003818) in einer Position.

Ohne rückseitiges Klebeband. Rückseite kann direkt in die vorhandene Regalleiste (Papieretiketten) eingesteckt werden.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
auf Anfrage	1.238 mm	transparent	50
auf Anfrage	988 mm	transparent	50

Material: PVC

VUSION REGALLEISTEN

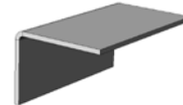


VUSION Winkel

Zur festen Einstellung des Neigewinkels der Universalleiste.

Art.-Nr.	Länge	VE	UQ
30003818	15,0 x 20,0 x 35 mm, Winkel 45°	transparent	50
30004044	12,7 x 12,7 x 35 mm, Winkel 45°	schwarz	50

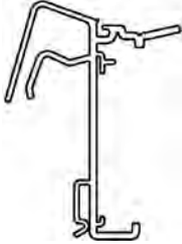
Material: PVC



VUSION REGALLEISTEN

VUSION easy lock Korbleiste

Fixierung des ESL erfolgt in der Leiste über den easy lock Sicherungspin.
Mit rückseitiger Klemmung zur Befestigung eines Werbestoppers etc.
Mit Einschub für bedruckte Papierstreifen hinter dem ESL.



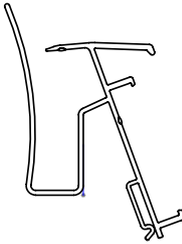
Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30004286	1.230 mm	anthrazitgrau RAL 7016	50
30004288	980 mm	anthrazitgrau RAL 7016	50
30004289	1.230 mm	transparent	50
30004290	980 mm	transparent	50
30004291	1.230 mm	graualuminium RAL 9007	50
30004292	980 mm	graualuminium RAL 9007	50

Material: PVC



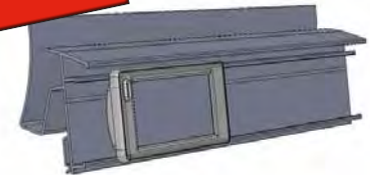
VUSION Otto Kind-Leiste

Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit rückseitiger Klemmung zur Befestigung eines Werbestoppers etc. Mit kleinem Dach zum Schutz des ESL gegen Schmutz und Einwirkung von oben.

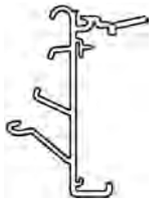


Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
auf Anfrage	1.238 mm	transparent	50
auf Anfrage	988 mm	transparent	50

Material: PVC



VUSION REGALLEISTEN

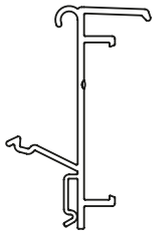


VUSION easy lock Linde-Kühlmöbelleiste

Fixierung des ESL erfolgt in der Leiste über den easy lock Sicherungspin. Mit rückseitiger Klemmung zur Befestigung eines Werbestoppers etc. Mit Einschub für bedruckte Papierstreifen hinter dem ESL. Zur Befestigung am Linde-Kühlregal-Clip.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30003956	1.250 mm	anthrazitgrau RAL 7016	50
30004293	1.250 mm	graualuminium RAL 9007	50

Material: PVC



VUSION Linde-Kühlmöbelleiste

Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit Dach zum Schutz des ESL gegen Schmutz und Einwirkung von oben. Mit rückseitiger Klemmung zur Befestigung eines Werbestoppers etc.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30000531	1.250 mm	transparent	50

Material: PVC



Preisleistenhalter für Linde-Kühlmöbel

Befestigungsclip für Klemmprofil Linde-Kühlregal.

Art.-Nr.	Maße	Farbe	VE
9134691	20 x 15 mm	weiß	160

Material: Polyamid



VUSION REGALLEISTEN

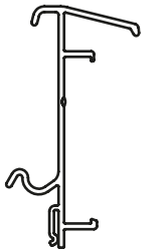


VUSION easy lock Tego / Hauser-Kühlmöbelleiste

Fixierung des ESL erfolgt in der Leiste über den easy lock Sicherungspin.
Mit rückseitiger Klemmung zur Befestigung eines Werbestoppers etc.
Mit Einschub für bedruckte Papierstreifen hinter dem ESL.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30003957	1.235 mm	anthrazitgrau RAL 7016	50
auf Anfrage	1.250 mm	grualuminium RAL 9007	50

Material: PVC

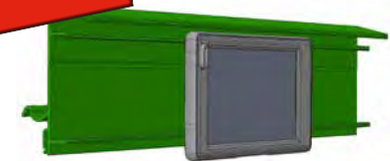


VUSION Tego / Hauser-Kühlmöbelleiste

Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit Dach zum Schutz des ESL gegen
Schmutz und Einwirkung von oben. Mit rückseitiger Klemmung zur
Befestigung eines Werbestoppers etc.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30003010	1.250 mm	transparent	50

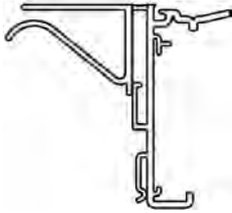
Material: PVC



VUSION REGALLEISTEN

VUSION easy lock Glasbodenleiste mit Weichgelenk

Designed by
METO



Fixierung des ESL erfolgt direkt in der Leiste über den easy lock Sicherungspin. Mit rückseitiger Klemmung zur Befestigung eines Werbeposters etc. Mit Einschub für bedrucktem Papierstreifen hinter dem ESL. Freischwiegend und verstellbar mittels optionalem Winkel (Art.-Nr. 30003818) in einer Position.

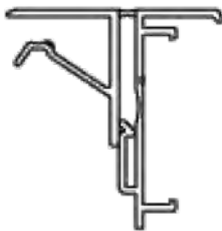
Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30003953	1.250 mm	transparent	50
30003954	1.000 mm	transparent	50
30003955	70 mm	transparent	50

Material: PVC



VUSION Glasbodenleiste

Designed by
METO



Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit Dach zum Schutz des ESL gegen Schmutz und Einwirkung von oben. Mit rückseitiger Klemmung zur Befestigung eines Winkleinsatzes. Fixierung an Glasböden mit 5–8 mm Stärke.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30000822	1.250 mm	transparent	50
30000821	1.000 mm	transparent	50
30002682	70 mm	transparent	50

Material: PVC



VUSION Glasbodenleiste mit T-Einsatz

Designed by
METO



Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit flexibler Front, Rückschwenkmechanismus. Verwendung in Kombination mit Regalteiler mit T-Einsatz.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30004250	995 mm	transparent	50

Material: PVC

Designed by
METO

VUSION Glasbodenleiste

Fixierung des ESL direkt in der Leiste. Mit flexibler Front, Rückschwenkmechanismus.



Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30004251	995 mm	transparent	50
30004329	660 mm	transparent	50

Material: PVC

VUSION REGALLEISTEN



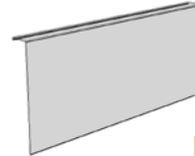
VUSION easy lock Abdeckleiste 4.2"

Front-Prallschutz für das ESL. Optional an den easy lock Leisten zu befestigen durch Aufstecken von oben und Umklappen nach vorne.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
auf Anfrage	1.235 mm	transparent	50
auf Anfrage	985 mm	transparent	50

Material: PVC

Designed by
METO



Nicht schlagfest!



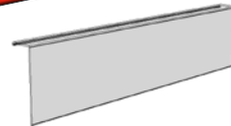
VUSION easy lock Abdeckleiste 2.6"

Front-Prallschutz für das ESL. Optional an den easy lock Leisten zu befestigen durch Aufstecken von oben und Umklappen nach vorne.

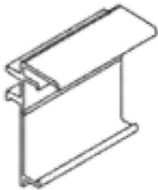
Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30003947	1.235 mm	transparent	50
30003948	985 mm	transparent	50

Material: PVC

Designed by
METO



Nicht schlagfest!



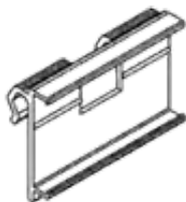
VUSION TAXOM-Clip für Regalleiste

Passend für jede VUSION ESL an vorhandener TAXOM-Schiene, die speziell in Apotheken verwendet wird.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
30000660	xx mm	transparent	50

Material: PVC

Designed by
METO



VUSION Blisterhaken-Adapter

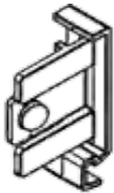
Zum Anbringen des ESL an einem Blisterhaken oder stärkerem Draht.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
auf Anfrage	xx mm	transparent	50

Material: PVC

Designed by
METO

VUSION REGALLEISTEN

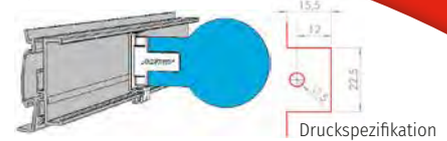


VUSION Regalstopper „Slim“

Fixierung direkt in der easy lock Leiste. Zur Befestigung einer Werbeaussage im 90° Winkel quer zum Kundenlauf.

Art.-Nr.	Abmessungen	Farbe	VE
auf Anfrage	10,00 x 22,45 x 23,00 mm	transparent	25

Material: PC

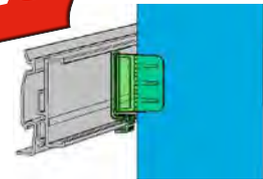


VUSION Kartenhalter, schmal

Für jede VUSION Regalleiste geeignet. Zum Festklemmen von Karten / Regalstoppern in einem Winkel von 90° zum Regal. Für Material mit einer Dicke von 0,6 - 1,0 mm.

Art.-Nr.	Farbe	VE
auf Anfrage	transparent	25

Material: PC

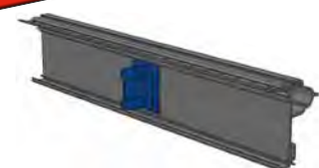


VUSION easy lock Regalstopper

Fixierung direkt in der easy lock Leiste. Zur Befestigung einer Werbeaussage im 90° Winkel quer zum Kundenlauf.

Art.-Nr.	Farbe	VE
auf Anfrage	transparent	25

Material: PC

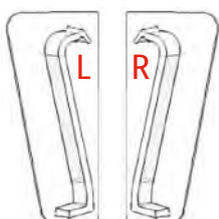


VUSION Endkappe

Fixierung an der Endseite der VUSION Regalleiste. Mit kleinem Dach. Zum Schutz der Schiene vor Seitenaufprall.

Art.-Nr.	Farbe	VE
30004190	schwarz	50
300045124	weiß	50

Material: ABS



VUSION easy lock Endkappe

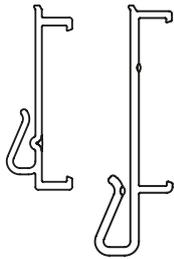
Fixierung an der Endseite der VUSION easy lock Regalleiste. Zum Schutz der Schiene vor Seitenaufprall. 2 Stücke für linke und rechte Seite werden benötigt. 1 Paket enthält 25 Stück.

Art. no.	Color	UQ
auf Anfrage	schwarz	25

Material: ABS



VUSION KLEMMLEISTEN



VUSION Klemmleiste

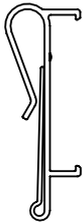
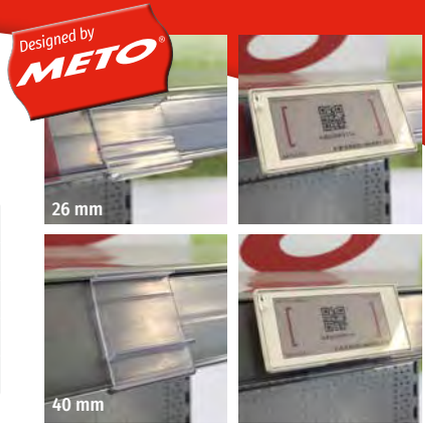
Zur Befestigung des ESL an einer bestehenden Leiste für Papiretiketten.
Einfach von unten auf die vorhandene Leiste aufstecken.

Für Leisten mit 26 oder 40 mm Papiereinschub.

Utility Patent No.: 20 2017 106 211 72.

Art.-Nr.	Länge	Höhe	Farbe	VE
auf Anfrage	51,5 mm	50 mm	transparent	50
30000792	72 mm	40 mm	transparent	50
30000535	50 mm	40 mm	transparent	50
9509704	36 mm	26 mm	transparent	50

Material: PVC



VUSION Drahtbodenhalter

Zum Anbringen an einem 5 oder 10 mm Drahtboden. ESL wird direkt in die Schiene eingesetzt. Mit Papiereinlage auf der Rückseite zum Hinzufügen von Werbung oder Informationen usw.

Art.-Nr.	Typ	Höhe	Farbe	VE
30003713	10 mm	54 mm	transparent	25
9509708	5 mm	54 mm	transparent	50

Material: PVC



VUSION BLISTERHAKEN



VUSION Blisterhaken-Adapter

Verstellbar in 3 Winkeln mit Freischwing-Mechanismus. Bestehend aus 2 Teilen zur Befestigung des ESL an den Standard-Metallhaken mit 4-5 mm Drahtstärke (für T-Haken).

Art.-Nr.	Farbe	VE
9512614	transparent	50

Material: PC

Designed by
METO



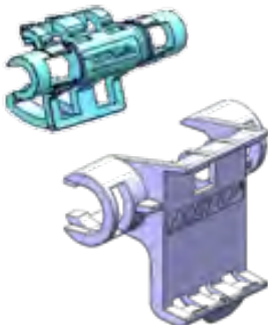
VUSION Blisterhaken-Adapter Light

Verstellbar in 3 Einsteckpositionen mit Freischwing-Mechanismus. Bestehend aus 1 Teil zur Befestigung des ESL an den Standard-Metallhaken mit 4-5 mm Drahtstärke (für T-Haken).
Konstruktionsschutz Nr. 006258687-0002.

Art.-Nr.	Farbe	VE
30003889	transparent	50

Material: PC

Designed by
METO



VUSION Blisterhaken-Adapter US

Verstellbar in 3 Einsteckpositionen mit Freischwing-Mechanismus. Für spezielle US Metallhaken/Stifte (bitte mit Muster testen).
Bestehend aus 2 Teilen: 1 für Metallhaken, 1 für ESL.
Wird kombiniert als eine Einheit am ESL-Batteriegehäuse montiert.

Art.-Nr.	Farbe	VE
30000257	transparent	50

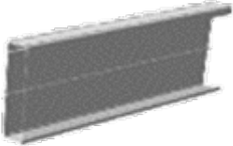
Material: PC

Designed by
METO

VUSION O&G

VUSION geschlossene Halteleiste

Leiste mit transparentem Deckel. Mit rückseitigem Klebeband zur Befestigung am Regal in Verwendung mit Art.-Nr. 30001114.



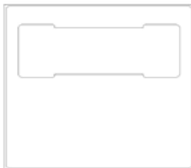
Art.-Nr.	Länge	Farbe	Farbe Rückseite	VE
30002063	1.240 mm	schwarz	RAL 9005	5
30002062	1.200 mm	schwarz	RAL 9005	5
30002061	1.000 mm	schwarz	RAL 9005	5

Material: PVC



VUSION Adapterplatte für geschlossene Halteleiste

Zur Befestigung des VUSION 4.2" in der Leiste.



Art.-Nr.	Farbe	VE
30001114	transparent	25

Material: PET



VUSION O&G

VUSION Preisklammer

Mit verstellbarem Meto Vusion Adapter, der in diversen Winkeln verrastet werden kann. Der Adapter ist auf der Klammer auch in 90° Drehpunkten zu fixieren.

Art.-Nr.	Farbe	VE
30001778	transparent / schwarz	25

Material: Adapter PC, Klammer PC, Metallfeder



VUSION O&G-Klammer

Mit verstellbarem Meto VUSION Adapter.

Art.-Nr.	Farbe	VE
30003809	schwarz	10

Material: PC, PA, Metallfeder, Gummistopper



VUSION Verstellbarer Adapter, Insert

Verwendung in Kombination mit den Meto Adapter-Klammern Art.-Nr. 9486983, 9484255 oder 9505167 und Meto Adapterplatte 9509689.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9504658	transparent	25

Material: PC



VUSION Verstellbarer Adapter

Zur Befestigung am ESL Batteriefach. Verwendung in Kombination mit den Meto Adapter-Klammern Art.-Nr. 9486983, 9484255 oder 9505167.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9516621	transparent	25

Material: PC



VUSION O&G

VUSION Transparente Klammer

Mit verstellbarem Meto Adapter zur Verwendung in Kombination mit der Meto Adapterplatte Art.-Nr. 9509689.

Art.-Nr.	Farbe	VE
30001267	transparent	25

Material: PC, POM



Designed by
METO



VUSION Transparente Klammer

Mit verstellbarem Meto Adapter zur Verwendung in Kombination mit den Meto Adapterplatten Art.-Nr. 9515475 oder 9515476.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9486983	transparent	25

Material: PC



Designed by
METO



VUSION Kistenklammer mit Rastclip, kurz

Mit verstellbarem Meto Adapter zur Verwendung in Kombination mit den Meto Adapterplatten Art.-Nr. 9515475 oder 9515476.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9505167	transparent / schwarz	25

Material: Adapter PC, Klammer PC, Metallfeder



Designed by
METO



VUSION Klammer

Mit verstellbarem Meto Adapter zur Verwendung in Kombination mit den Meto Adapterplatten Art.-Nr. 9515475 oder 9515476.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9484255	schwarz	10

Material: PC, PA, Gummistopper



Designed by
METO



VUSION ADAPTERPLATTEN



VUSION Adapterplatte, klein

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Zur Verwendung der diversen standard Meto Befestigungselemente.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9515476	transparent	50

Material: PC



VUSION Adapterplatte mit Klebeband, klein

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Mit doppelseitigem, transparentem, stark haftendem Klebeband (Acryl).

Art.-Nr.	Farbe	VE
9516503	transparent	25

Material: PC, Acryl Tape

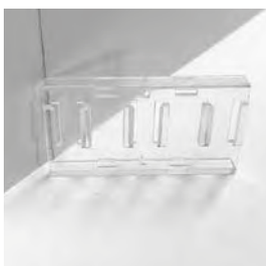


VUSION Adapterplatte mit Magnetband, klein

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Zur Befestigung des ESL an magnetischen (Magnet anisotrop, Haftkraft 1N/cm²) Oberflächen.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9516473	transparent	25

Material: PC, Magnet



VUSION Adapterplatte, klein

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Zur Verwendung der diversen Standard Meto Befestigungselemente.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9509689	transparent	25

Material: PC



VUSION ADAPTERPLATTEN



VUSION Adapterplatte, groß

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Zur Verwendung der diversen Standard Meto Befestigungselemente.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9515475	transparent	50

Material: PC

Designed by
METO



VUSION Adapterplatte mit Klebeband, groß

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Mit doppelseitigem, transparentem, stark haftendem Klebeband (Acryl).

Art.-Nr.	Farbe	VE
9516478	transparent	25

Material: PC, Acryl Tape

Designed by
METO



VUSION Adapterplatte mit Magnetband, groß

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Zur Befestigung des ESL an magnetischen (Magnet anisotrop, Haftkraft 1N/cm²) Oberflächen.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9516472	transparent	25

Material: PC, Magnet

Designed by
METO



VUSION ABHÄNGEHAKEN

VUSION Abhängehaken, 12 mm ϕ

Befestigung direkt am ESL Batteriefach. Zur Abhängung des ESL an Drähten bis 12 mm ϕ .

Art.-Nr.	Farbe	VE
9509730	schwarz	50
9513744	weiß	50

Material: POM

VUSION Abhängehaken, 16 mm ϕ

Befestigung direkt am ESL Batteriefach. Zur Abhängung des ESL an Drähten bis 16 mm ϕ .

Art.-Nr.	Farbe	VE
auf Anfrage	schwarz	50
auf Anfrage	weiß	50

Material: POM

Designed by
METO



Designed by
METO



VUSION FRISCHETHEKE



VUSION Einzelauflaufsteller

Für den Einsatz in Bedientheken (Feinkost, Fleisch, Käse, usw.).
Zur Verwendung mit der Meto Adapterplatte Art.-Nr. 9515475.

Designed by
METO

Art.-Nr.	Höhe Unterkante ESL	Farbe	VE
8327201	10 cm	transparent	25
8327200	5 cm	transparent	25

Material: PC

VUSION REGALKLEMMEN

VUSION Glasboden-Clip

Zur Befestigung des ESL an Glasböden in der Stärke von 3–9 mm.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9516482	transparent	50

Material: PC



Designed by
METO

VUSION Unifix-Rolle

Für Regale von 8 bis 35 mm Materialstärke. 1 oder 2 Stück pro ESL-Befestigung. Zur Verwendung mit der Meto Adapterplatte Art.-Nr. 9509689.

Art.-Nr.	Farbe	VE
30004357	weiß	25

Material: POM



Designed by
METO

Unifix-Rolle

Bestehend aus einem transparenten Halteteil und einer weißen „Springrolle“ mit der sich der Rahmen an Regalen aller Art befestigen lässt. 2 Stück pro ESL-Befestigung. Zur Verwendung mit den Meto Adapterplatten Art.-Nr. 9515475 oder 9515476.

Art.-Nr.	Farbe	VE
8312162	semi-transparent, weiß	25

Material: PC, POM



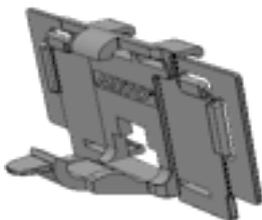
Designed by
METO

VUSION SmartFix Tego-Regalleisten 2.2", 2.6", 4.2"

Einstellbar in 2 Positionen. Clip direkt am ESL-Batteriefachdeckel montieren. Passt auf die Tego-Regalleisten.

Art.-Nr.	Farbe	VE
auf Anfrage	transparent	25

Material: PC



Designed by
METO

VUSION FUSSTÄNDER

VUSION Tischaufsteller, klein

Befestigung direkt auf dem ESL Batteriefach. Zur Verwendung als kleiner Ständer.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9516622	transparent	25

Material: PC



Designed by
METO



VUSION Universalhalter

Verwendung als Ständer in Kombination mit Adapterplatte groß Art.-Nr. 9515475. Der Universalhalter dreht sich in die Adapterplatte. Ermöglicht das Platzieren des ESL in 2 verschiedenen Winkeln.

Art.-Nr.	Farbe	VE
8311485	transparent	25

Material: POM



Designed by
METO



VUSION Fußständer, klein

Verwendung als Ständer in Kombination mit Adapterplatte groß Art.-Nr. 9515475. Der Fußständer dreht sich in die Adapterplatte.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9462107	transparent	25

Material: PC



Designed by
METO



VUSION GETRÄNKEABTEILUNG

VUSION Getränkeabhängung 7.4"

Mit Aussparung für ESL Befestigung, 2-fach gebogen, oben mit 2 Bohrungen. Auf der Vorderseite mit aufgeklebter DIN A5-Hülle quer, transparent, entspiegelt. Format: 306 x 210 mm. Ohne Haken!



Art.-Nr.	Farbe	VE
30003958	eisengrau RAL 7011	10

Material: PVC

Designed by
METO



VUSION Abhängung 7.4"

Trägerplatte für beidseitige Aufnahme eines Vusion ESLs 7.4" im Hochformat.

Art.-Nr.	Farbe	VE
30001125	transparent	10

Material: PVC

Designed by
METO



VUSION Haken für Preisdisplay

Zur Abhängung der VUSION Abhängung 7.4" Art.-Nr. 30001125.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9111388	weiß	20

Material: POM

Designed by
METO

VUSION PROMOTION

VUSION SnapOn 1.6"

Wird direkt auf das ESL Frontgehäuse gesteckt. Kann in diversen Farben produziert und mit Text / Logo bedruckt werden.



Art.-Nr.	Farbe	VE
auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

Material: ABS

Designed by
METO



VUSION SnapOn 2.2"

Wird direkt auf das ESL Frontgehäuse gesteckt. Kann in diversen Farben produziert und mit Text / Logo bedruckt werden.



Art.-Nr.	Farbe	VE
auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

Material: ABS

Designed by
METO



VUSION SnapOn 2.6"

Wird direkt auf das ESL Frontgehäuse gesteckt. Kann in diversen Farben produziert und mit Text / Logo bedruckt werden.



Art.-Nr.	Farbe	VE
auf Anfrage	auf Anfrage	50

Material: ABS

Designed by
METO



Anwendungsbeispiel ses imagotag G1 ESL

VUSION SnapOn 4.2"

Wird direkt auf das ESL Frontgehäuse gesteckt. Kann in diversen Farben produziert und mit Text / Logo bedruckt werden.



Art.-Nr.	Farbe	VE
auf Anfrage	auf Anfrage	50

Material: ABS

Designed by
METO



Anwendungsbeispiel ses imagotag G1 ESL

VUSION PROMOTION



VUSION 4.2" Cover-Set

Bestehend aus: 4.2" SnapOn, transparent, oder farbig und PVC-Schutzfolie.

Art.-Nr.	Farbe	VE
auf Anfrage	transparent, oder Rahmen eingefärbt	auf Anfrage

Material: Rahmen ABS, Folie PVC

Designed by
METO



+

Transparente
PVC-Schutzfolie



VUSION SnapOn 7.4"

Wird direkt auf das ESL Frontgehäuse gesteckt. Kann in diversen Farben produziert und mit Text / Logo bedruckt werden.

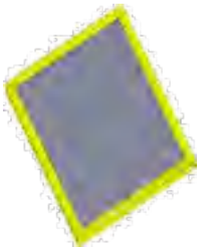
Art.-Nr.	Farbe	VE
auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

Material: ABS

Designed by
METO



G1 PROMOTION



G1 SnapOn 12.2"

Wird direkt auf das ESL Frontgehäuse gesteckt. Kann in diversen Farben produziert und mit Text / Logo bedruckt werden.

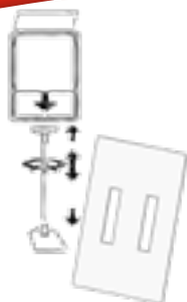
Art.-Nr.	Farbe	VE
auf Anfrage	auf Anfrage	50

Material: ABS

Designed by
METO



VUSION PROMOTION



VUSION Kit: Rahmeständer DIN A5 mit schwarzem Einleger für VUSION 7.4"

Rahmenständer teleskopierbar mit Bodenplatte und DIN A5-Plakatrahmen sowie Einschub für ESL 7.4".

Art.-Nr.	Farbe	VE
30001950	schwarz	10

Material: PVC, ABS, Metall



G1 PROMOTION



G1 Teleskop-Spannhalter 12.2"

Mit starken Klemmhaken für den Drahtkorb, für ein- und doppelseitige 12.2" ESL. Besteht aus 4 Teilen: 1 Spannhalter für Drahtkorb, 2 Halterungen für ESL, 1 Rohr-Adapter.

Art.-Nr.	Farbe	VE
30000435	hellgrau	10

Material: Aluminum, Stahl, PETG, PA

Designed by
METO



G1 Wandmontage 12.2"

Wandbefestigung für 12.2" ESL (zum Anschrauben, Schrauben nicht enthalten).

Art.-Nr.	Farbe	VE
30000693	transparent	25

Material: PETG

Designed by
METO



G1 Wandmontage 12.2" mit Magnet

Magnetische Wandbefestigung für 12.2" ESL. 130 x 67 mm starker Magnet.

Art.-Nr.	Farbe	VE
30000694	transparent	25

Material: PETG

Designed by
METO



G1 Transparenter Standfuß 12.2"

Transparenter Standfuß im Hochformat, für steilen oder flachen Winkel.

Art.-Nr.	Farbe	VE
30000560	transparent	10

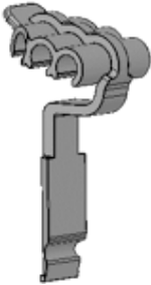
Material: PETG

Designed by
METO



SES IMAGOTAG G1 SERIE

G1 BLISTERHAKEN



G1 Blisterhaken-Adapter für Dreieckshaken 1.6“, 2.2“ mit 3 Winkelungen

Aufgrund der 3 Einkerbungen des Adapters kann das ESL in 3 verschiedenen Winkeln am Dreieckshaken befestigt werden. Zum Kombinieren mit rundem ses imagotag C-Clip oder VUSION C-Clip. Am ESL-Batteriegehäuse montieren. Konstruktionsschutz Nr. 002949966-0012.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9488215	transparent	100

Material: PC



G1 Blisterhaken-Adapter 1.6“

In 3 Winkeln mit Rückschwenk-Mechanismus einstellbar. Passt auf die meisten Typen und Marken von Blisterhaken / Stiften aus Metall und Kunststoff. Bis zu 4 – 5 mm Dicke (bitte mit Muster testen). Besteht aus 2 Teilen: 1 Teil für Metallhaken und 1 Teil für ESL. Wird zusammengesteckt und als Einheit geliefert. Befestigung am ESL Batteriefach.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9502848	transparent	50

Material: PC



G1 Blisterhaken-Adapter 2.2“, 2.6“, 2.7“

In 3 Winkeln mit Rückschwenk-Mechanismus einstellbar. Passt auf die meisten Typen und Marken von Blisterhaken / Stiften aus Metall und Kunststoff. Bis zu 4 – 5 mm Dicke (bitte mit Muster testen). Besteht aus 2 Teilen: 1 Teil für Metallhaken und 1 Teil für ESL. Wird zusammengesteckt und als Einheit geliefert. Befestigung am ESL Batteriefach.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9502849	transparent	50

Material: PC



G1 Blisterhaken-Adapter SES S-Tag 2.2“

In 3 Winkeln mit Rückschwenk-Mechanismus einstellbar. Passt auf die meisten Typen und Marken von Blisterhaken / Stiften aus Metall und Kunststoff. Bis zu 4 – 5 mm Dicke (bitte mit Muster testen). Besteht aus 2 Teilen: 1 Teil für Metallhaken und 1 Teil für ESL. Wird zusammengesteckt und als Einheit geliefert. Befestigung am ESL Batteriefach. Konstruktionsschutz Nr. 003029461-0004.

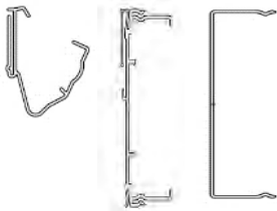
Art.-Nr.	Farbe	VE
9497086	transparent	50

Material: PC



G1 REGALLEISTEN

G1 TLS-Leiste 2.2", 2.6", 2.7"



Zum Schutz der ESL-Front. Bestehend aus: a) TLS Trägerleiste, b) ESL C-Profilleiste und c) transparente Abdeckung. Wird normalerweise in den untersten Regalen verwendet.

Konstruktionschutz Nr. 002949966-0007.

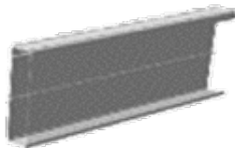
Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
9482296	1.230 mm	transparent	25
9482408	985 mm	transparent	25

Material: PVC

Designed by
METO



G1 Geschlossene Halteleiste 4.2"



Geschlossene Halte-Leiste zum Schutz ESL G1 4.2". Die transparente Vorderseite kann nach oben geklappt werden. Mit doppelseitigem Klebeband. Auf einer ebenen Fläche montieren.

Anwendung: Wird normalerweise in der Obst- und Gemüseabteilung verwendet.

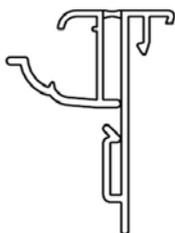
Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
9478499	1.240 mm	vorne: transp., rück: schwarz RAL 9007	5
9498415	1.200 mm	vorne: transp., rück: schwarz RAL 9007	5
9482408	1.000 mm	vorne: transp., rück: schwarz RAL 9007	5

Material: PVC

Designed by
METO



G1 Wanzl-Leiste 1.6", 2.2", 2.6", 2.7", 4.2", 4.5"



Mit flexibler Front. Einsetzen des ESL in Kombination mit 2 imagotag-Schienenclips. Mit einem Klemmteil an der Rückseite zum Einstellen der Schiene in 2 Positionen.

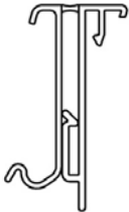
Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
9504253	1.235 mm	transparent	50
9505712	985 mm	transparent	50

Material: PVC

Designed by
METO



G1 REGALLEISTEN



G1 Tego-Leiste 1.6", 2.2", 2.6", 2.7", 4.2", 4.5"

Mit flexibler Front. Einsetzen des ESL in Kombination mit 2 imagotag-Leistenclips. Mit einem Klemmteil an der Rückseite zum Einstellen der Leiste in 2 Positionen.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
9504175	1.235 mm	transparent	50
9504174	985 mm	transparent	50

Material: PVC

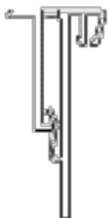


G1 Universal-Leiste 1.6", 2.2", 2.6", 2.7", 4.2", 4.5"

Mit flexibler Front. Einsetzen des ESL in Kombination mit 2 imagotag-Leistenclips. Mit einem Klemmteil an der Rückseite zum Einstellen der Leiste in 2 Positionen. Mit doppelseitigem 15 mm Klebeband.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
9510741	1.250 mm (ohne Band)	transparent	50
9504387	1.000 mm	transparent	50
9504187	1.000 mm (ohne Band)	transparent	50

Material: PVC

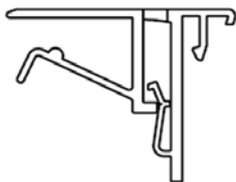


G1 V2-Leiste 1.6", 2.2", 2.6", 2.7", 4.2", 4.5"

Mit flexibler Front. Einsetzen des ESL in Kombination mit 2 imagotag-Leistenclips. Mit einer speziellen Perforation an der Rückseite zur Befestigung am V2-Regal.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
9497366	1.320 mm	transparent	50
9511677	1.000 mm	transparent	50

Material: PVC



G1 Glasbodenleiste 1.6", 2.2", 2.6", 2.7", 4.2", 4.5"

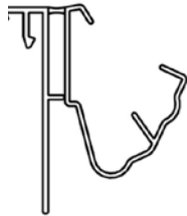
Mit flexibler Front. Einsetzen des ESL in Kombination mit 2 imagotag-Leistenclips. Mit einem Klemmteil an der Rückseite zum Einstellen der Leiste in 2 Positionen. Fixierung an Glasböden mit 5–8 mm Stärke.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
9504258	1.000 mm	transparent	50

Material: PVC



G1 REGALLEISTEN



G1 TLS-Leiste 2.6", 2.7", 4.2", 4.5", 6.0", 7.4"

Mit flexibler Front. Einsetzen des ESL in Kombination mit 2 imagotag-Leistenclips. Mit einem Klemmteil an der Rückseite zum Einstellen der Leiste in 2 Positionen.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
9504373	1.235 mm	transparent	50
9504374	985 mm	transparent	50

Material: PVC

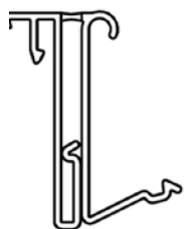


G1 Otto Kind-Leiste 1.6", 2.2", 2.6", 2.7", 4.2", 4.5"

Mit flexibler Front. Einsetzen des ESL in Kombination mit 2 imagotag-Leistenclips.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
9509367	1.235 mm	transparent	50
9509368	985 mm	transparent	50

Material: PVC



G1 Linde-Leiste 1.6", 2.2", 2.6", 2.7", 4.2", 4.5"

Mit flexibler Front. Einsetzen des ESL in Kombination mit 2 imagotag-Leistenclips. Mit einem Klemmteil an der Rückseite zum Einstellen der Leiste in 2 Positionen.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
9509985	1.250 mm	transparent	50

Material: PVC



G1 Preisleistenhalter für Linde-Kühlmöbel

Befestigungsclip für Klemmprofil Linde-Kühlregal.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9134691	weiß	160

Material: POM



G1 KLEMMLEISTEN



G1 Klemmleiste 1.6“, 2.2“, 2.6“, 2.7“, 4.2“, 4.5“

Befestigung von unten an vorhandene Leiste für Papieretiketten.
Die Leisten für Papieretiketten können in Kombination mit ESL verwendet werden. Zum Einsetzen des ESL in Kombination mit 2 imagotag-Schieneclips. Für Papierleisten mit 26 mm Höhe.
Gebrauchsmuster Nr. 20 2017 106 211.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
9503855	36 mm	transparent	100

Material: PVC

Designed by
METO



G1 Klemmleiste 1.6“, 2.2“, 2.6“, 2.7“, 4.2“, 4.5“

Befestigung von unten an vorhandene Leiste für Papieretiketten.
Die Leisten für Papieretiketten können in Kombination mit ESL verwendet werden. Zum Einsetzen des ESL in Kombination mit 2 imagotag-Schieneclips. Für Papierleisten mit 40 mm Höhe.
Gebrauchsmuster Nr. 20 2017 106 211.

Art.-Nr.	Länge	Farbe	VE
9507836	36 mm	transparent	50

Material: PVC

Designed by
METO



G1 REGALCLIPS



G1 Tego-Regalclip 2.6", 2.7", 4.2", 4.5", 6.0", 7.4"

Einstellbar in 2 Positionen. Setzen Sie den Clip direkt in den ESL-Batteriefachdeckel ein. 2 Stück pro ESL benötigt. Einsätze von 2.6" und 2.7" können nur in eine Richtung verwendet werden.
Konstruktionsschutz Nr. 002949966-0010.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9497083	weiß	25

Material: POM

Designed by
METO



G1 Tego-Regalclip

In Kombination mit verschiedenen zu verwenden, Adapterplatten groß oder klein. Der Regalclip dreht sich in die Adapterplatte. Ermöglicht das Platzieren des G1 ESL in 2 verschiedenen Winkeln. 2 Stück pro ESL benötigt.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9497084	transparent	25

Material: POM

Designed by
METO



G1 SmartFix Tego-Leisten 2.6", 2.7", 4.2", 4.5", 6.0", 7.4"

Einstellbar in 2 Positionen. Clip direkt am ESL-Batteriefachdeckel montieren.
Konstruktionsschutz Nr. 002841569-0001.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9497085	transparent	25

Material: PC

Designed by
METO



G1 UniFix-Rolle 2.6", 2.7", 4.2", 4.5", 6.0", 7.4"

Für Regale von 8 bis 35 mm Dicke. Setzen Sie den Clip direkt in den ESL-Batteriefachdeckel ein. 2 Stück pro ESL benötigt. Einsätze von 2.6" und 2.7" können nur in eine Richtung verwendet werden.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9483319	transparent	25

Material: PC, POM

Designed by
METO



G1 ABHÄNGEHAKEN



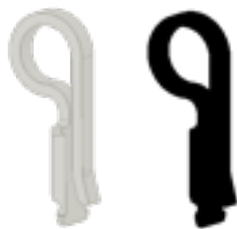
G1 Abhängehaken 2.6", 2.7", 4.2", 4.5", 6.0", 7.4"

Haken wird direkt in die Aufnahme am Batteriefach eingesteckt.
Zur Abhängung des ESL an Drähten bis 16 mm Ø.
Zur Verwendung mit der Meto Adapterplatte Art.-Nr. 9509689.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9492888	weiß	50
9502881	schwarz	50

Material: POM

Designed by
METO



G1 Abhängehaken 2.6", 2.7", 4.2", 4.5", 6.0", 7.4"

Haken wird direkt in die Aufnahme am Batteriefach eingesteckt.
Zur Abhängung des ESL an Drähten bis 12 mm Ø.
Zur Verwendung mit der Meto Adapterplatte Art.-Nr. 9509689.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9502888	weiß	50
9502887	schwarz	50

Material: POM

Designed by
METO



G1 FUSSSTÄNDER



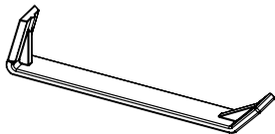
G1 Fußständer, groß 4.2", 7.4"

Hochformat einstellbar in 3 verschiedenen Winkeln: 14°, 27° und 40°.
Konstruktionsschutz Nr. 002949966-0005.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9482264	weiß	50

Material: ABS

Designed by
METO



G1 Fußständer, klein, „Anti-Rutsch“ 2.7", 4.2", 4.5", 6.0", 7.4"

Für Hoch- oder Querformat (verschiedene Optionen: Steil- oder Flachwinkel). Montage direkt in den ESL-Batteriefachdeckel. 2 Stück pro ESL benötigt. Mit rutschfesten Ständern für die Flachwinkeloption. Für einen steilen Winkel von 7,4° empfehlen wir einen großen Fußstand.
Konstruktionsschutz Nr. 003029461-0001.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9497088	transparent	25

Material: PC

Designed by
METO



G1 Fußständer, schmal 2.6", 2.7"

Für Querformat. Setzen Sie es direkt auf den ESL-Batteriefachdeckel.
2 Stück pro ESL benötigt.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9482263	transparent	50

Material: PC

Designed by
METO



G1 Universalhalter

Verwendung als Ständer in Kombination mit verschiedenen Adapterplatte groß. Der Universalhalter dreht sich in die Adapterplatte. Ermöglicht das Platzieren des ESL in 2 verschiedenen Winkeln.

Art.-Nr.	Farbe	VE
8311485	weiß	25

Material: PVC

Designed by
METO



G1 FUSSTÄNDER



G1 Universal-Ständer

Als Ständer in Kombination mit verschiedenen Adapterplatten groß zu verwenden. Der Fußständer dreht sich in die Adapterplatte.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9462107	transparent	25

Material: Lexan 163r

Designed by
METO



G1 Einzelaufsteller, klein 2.7“, 4.2“

Zur Verwendung in Bedientheken (Feinkost, Fleisch, Käse usw.).
Wird mit kleiner Adapterplatte Art-Nr. 9482266. geliefert.

Art.-Nr.	Höhe	Farbe	VE
9498369	50 mm	transparent	25

Material: PC

Designed by
METO



G1 VERSCHIEDENE ADAPTERPLATTEN

G1 Adapterplatte, groß 4.2", 7.4"

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Mit integrierten Karteneinschüben für Promotionszwecke. Zur Verwendung mit ses imagotag und Meto-Clips.

Konstruktionsschutz Nr. 003029461-0003.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9482267	transparent	25

Material: PC



Designed by
METO



G1 Adapterplatte mit Klebeband, groß 4.2", 7.4"

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Mit integrierten Karteneinschüben für Promotionszwecke. Mit doppelseitigem Klebeband für verschiedene Oberflächen.

Konstruktionsschutz Nr. 003029461-0003.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9482360	transparent	25

Material: PC



Designed by
METO



G1 Adapterplatte mit Magnetband, groß 4.2", 7.4"

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Mit integrierten Karteneinschüben für Promotionszwecke. Mit starkem Magnetband für (magnetische) Metall-Oberflächen.

Konstruktionsschutz Nr. 003029461-0003.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9482319	transparent	25

Material: PC



Designed by
METO



G1 VERSCHIEDENE ADAPTERPLATTEN



G1 Adapterplatte, klein 2.6“, 2.7“

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Mit integrierten Karteneinschüben für Promotionszwecke. Zur Verwendung mit ses imagotag und Meto-Clips.

Konstruktionsschutz Nr. 002949966-0001.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9482266	transparent	25

Material: PC



G1 Adapterplatte mit Klebeband, klein 2.6“, 2.7“

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Mit integrierten Karteneinschüben für Promotionszwecke. Mit doppelseitigem Klebeband für verschiedene Oberflächen.

Konstruktionsschutz Nr. 002949966-0001.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9482318	transparent	25

Material: PC



G1 Adapterplatte mit Magnetband, klein 2.6“, 2.7“

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Mit integrierten Karteneinschüben für Promotionszwecke. Mit starkem Magnetband für (magnetische) Metall-Oberflächen.

Konstruktionsschutz Nr. 002949966-0001.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9482317	transparent	25

Material: PC



G1 VERSCHIEDENE ADAPTERPLATTEN



G1 Adapterplatte, groß 4.2", 7.4"

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Zur Verwendung mit ses imagotag und Meto-Clips.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9503858	transparent	1

Material: PC

Designed by
METO



G1 Adapterplatte, klein 2.2"

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Zur Verwendung mit ses imagotag und Meto-Clips.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9503859	transparent	25

Material: PC

Designed by
METO



G1 KLEMMEN UND CLIPS

G1 Verstellbarer Adapter, klein

Verwendung in Kombination mit Meto Adapterplatte Art.-Nr. 9503859.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9504658	transparent	25

Material: PC



G1 Transparente Klammer mit verstellbarem Meto Adapter

Verwendung in Kombination mit Meto Adapterplatten 9482266 oder 9482267.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9486983	transparent	25

Material: PC



G1 Kistenklammer

Mit verstellbarem Meto Adapter zur Verwendung in Kombination mit Meto Adapterplatten Art.-Nr. 9482266 oder 9482267.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9484255	schwarz	10

Material: PA, PC



G1 KLEMMEN UND CLIPS

G1 Preisklammer mit verstellbarem Meto Adapter

Zur Verwendung in Kombination mit Meto Adapterplatten 9482266 oder 9482267. Der Adapter kann auch horizontal um 45° eingestellt werden.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9505167	schwarz	25

Material: PA, PC



Designed by
METO



G1 Preisklammer mit verstellbarem Meto Adapter, klein

Zur Verwendung in Kombination mit Meto Adapterplatte klein 9503859. Der Adapter kann auch horizontal um 45° eingestellt werden.

Art.-Nr.	Farbe	VE
30001780	schwarz	25

Material: PA, PC



Designed by
METO



G1 Transparente Klammer

Mit verstellbarem Meto Adapter und kleinem Einsatz zur Verwendung in Kombination mit der Meto Adapterplatte Art.-Nr. 9509689.

Art.-Nr.	Farbe	VE
30000219	transparent	25

Material: PC



Designed by
METO



G1 KLEMMEN UND CLIPS



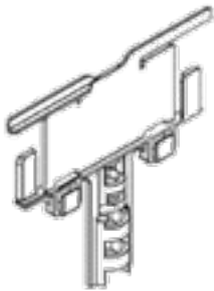
G1 Rohrbefestigung 4.2", 7.4", gewinkelt

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Mit fester Winkelposition. In Kombination mit Meto-Teleskopständern und Spannhalter.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9505633	transparent	100

Material: PA

Designed by
METO



G1 Rohrbefestigung 4.2", 7.4", doppelseitig

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Zum Anbringen von ein oder zwei ESL auf einem Rohr. In Kombination mit Meto-Teleskopständern und Spannhalter.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9512388	weiß	50

Material: PA

Designed by
METO



G1 Rohrbefestigung 4.2", 7.4", gewinkelt

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Mit fester Winkelposition. In Kombination mit Meto-Teleskopständern und Spannhalter.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9512784	weiß	50

Material: PA

Designed by
METO



G1 PROMOTION



G1 SnapOn 2.2"

Bedruckter ESL-Rahmen. Wird einfach auf das ESL-Frontgehäuse gesteckt. Rahmen erhältlich in jeder RAL-Farbe, optional mit Druck (wie Logo, Text, Marke usw.).

Konstruktionsschutz Nr. 002949966-0006.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9484753	auf Anfrage	25

Material: ABS

Designed by
METO



G1 SnapOn 2.7"

Bedruckter ESL-Rahmen. Wird einfach auf das ESL-Frontgehäuse gesteckt. Rahmen erhältlich in jeder RAL-Farbe, optional mit Druck (wie Logo, Text, Marke usw.).

Konstruktionsschutz Nr. 002949966-0014.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9488600	auf Anfrage	50

Material: ABS

Designed by
METO



G1 SnapOn 4.2"

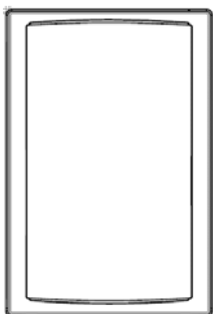
Bedruckter ESL-Rahmen. Wird einfach auf das ESL-Frontgehäuse gesteckt. Rahmen erhältlich in jeder RAL-Farbe, optional mit Druck (wie Logo, Text, Marke usw.).

Konstruktionsschutz Nr. 002949966-0003.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9488601	auf Anfrage	50

Material: ABS

Designed by
METO



G1 SnapOn 7.4"

Bedruckter ESL-Rahmen. Wird einfach auf das ESL-Frontgehäuse gesteckt. Rahmen erhältlich in jeder RAL-Farbe, optional mit Druck (wie Logo, Text, Marke usw.).

Konstruktionsschutz Nr. 002949966-0004.

Art.-Nr.	Farbe	VE
auf Anfrage	auf Anfrage	a.A.

Material: ABS

Designed by
METO

G1 PROMOTION



G1 Regalstopper 90°

Passend zu jeder G1 ses imagotag-Regalleiste. Zur Befestigung einer Werbeaussage im 90° Winkel quer zum Kundenlauf.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9492676	transparent	50

Material: PC



G1 Regalstopper mit flachem Winkel

Passend zu jeder G1 ses imagotag-Regalleiste. Zur Befestigung einer Werbeaussage im flachen Winkel zur Regalleiste.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9492677	transparent	50

Material: PC



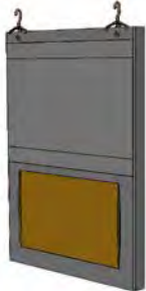
G1 GETRÄNKE DISPLAYS

G1 DIN A4 Getränkeschild

Mit DIN A5-Papiereinschub oben und Fläche zum Einschub für 7.4" ESL.
Einseitige Präsentation.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9497803	transparent	10

Material: PVC



Designed by
METO

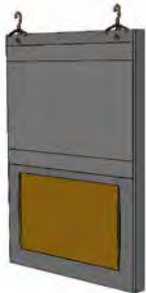


G1 DIN A4 Getränkeschild für doppelseitige Präsentation

Mit DIN A5-Papiereinschub oben und Fläche zum Einschub für 7.4" ESL.
Zweiseitige Präsentation – 2 Getränkeschilder werden benötigt.
2 zusätzliche Abhänggehaken werden benötigt.

Art.-Nr.	Farbe	VE
auf Anfrage	auf Anfrage	a.A.

Material: PVC



Designed by
METO



G1 DIN A4 Getränkeschild

Flächen zum Einschub für 2 x 7.4" ESL.
2 zusätzliche Abhänggehaken werden benötigt.

Art.-Nr.	Farbe	VE
auf Anfrage	auf Anfrage	a.A.

Material: PVC



Designed by
METO

FINDBOX (EH.) BLISTERHAKEN-ADAPTER



Findbox Blisterhaken-Adapter

Verstellbar in 3 Winkeln mit Freischwing-Mechanismus. Bestehend aus 2 Teilen zur Befestigung des ESL an den Standard-Metallhaken mit 4-5 mm Drahtstärke (bitte mit Muster testen). Bestehend aus 2 Teilen: 1 für Metallhaken, 1 für ESL.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9492836	transparent	100

Material: PC

Designed by
METO



Findbox Blisterhaken-Adapter

Spezialteil für Metallhaken mit flacher Front in Kombination mit allen Frontteilen der Blisterhaken.
Konstruktionsschutz Nr. 29603853.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9502970	transparent	50

Material: PC

Designed by
METO

FINDBOX (EH.) KLEMMLEISTEN



FindBox Klemmleiste

Befestigung an vorhandener Etikettenleiste von unten. Die ESL wird direkt in die Leiste eingeführt.

Für Papieretikettenleisten mit 70 mm Höhe.

Gebrauchsmuster Nr.: 20 2017 106 211.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9507922	transparent	50

Material: PVC

Designed by
METO



FindBox Frontleiste 1.200 mm

Leiste und Clips werden zusammen geliefert. Die Clips werden von unten in die Schiene geklickt, 2 Stück pro ESL erforderlich.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9507923	transparent	50

Material: PVC

Designed by
METO



FindBox Clip-Frontleiste 1.200 mm

Leiste und Clips werden zusammen geliefert. Die Clips werden von unten in die Schiene geklickt, 2 Stück pro ESL erforderlich.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9507908	grau	50

Material: PA

Designed by
METO



FINDBOX (EH.) FUSSSTÄNDER

Findbox Universal-Halter

Verwendung als Ständer in Kombination mit verschiedenen Adapterplatte groß. Der Universalhalter dreht sich in die Adapterplatte. Ermöglicht das Platzieren des ESL in 2 verschiedenen Winkeln.

Art.-Nr.	Farbe	VE
8311485	weiß	25

Material: POM



Designed by
METO



Findbox Universal-Ständer, klein

Als Ständer in Kombination mit verschiedenen Adapterplatten groß zu verwenden. Der Fußständer dreht sich in die Adapterplatte klein 9492887.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9462107	transparent	25

Material: PC



Designed by
METO



Findbox Einzelaufsteller

Für den Einsatz in Bedientheken (Feinkost, Fleisch, Käse, usw.). Zur Verwendung mit der Meto Adapterplatte Art.-Nr. 9482266.

Art.-Nr.	Höhe	Farbe	VE
9498369	50 mm	transparent	25

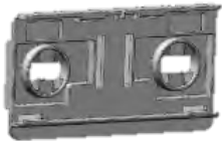
Material: PC



Designed by
METO



FINDBOX (EH.) ADAPTER-PLATTE



Findbox Adapterplatte, klein

Befestigung direkt auf den ESL Batteriefach. Mit integrierten Karteneinschüben für Promotionszwecke. Zur Verwendung mit ses imagotag und Meto-Clips.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9492887	transparent	100

Material: PC

Designed by
METO



FINDBOX (EH.) KLEMMEN UND CLIPS



Findbox Transparente Klammer mit verstellbarem Meto Adapter

Verwendung in Kombination mit Meto Findbox Adapterplatte 9492887.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9486983	transparent	25

Material: PC



Findbox Kistenklammer mit verstellbarem Meto Adapter

Verwendung in Kombination mit Meto Findbox Adapterplatte 9492887.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9484255	schwarz	10

Material: PA



Findbox Preisklammer mit verstellbarem Meto Adapter

Verwendung in Kombination mit Meto Findbox Adapterplatte 9492887. Der Adapter kann auch horizontal um 45° eingestellt werden.

Art.-Nr.	Farbe	VE
9505167	schwarz	25

Material: PA, PC



METOOL



METOOL

Zum Aushebeln der ESL aus den diversen Meto Befestigungsteilen und Leisten.

Art.-Nr.	VE
30003195	10

Material: PC



Easy lock Magnetic Removing Tool

Zur einfachen Entnahme des easy lock ESL aus der easy lock Regalleiste.

Art.-Nr.	VE
auf Anfrage	1

Material: PC







FENIX Handels GmbH
Jochen-Rindt-Strasse 27
1230 Wien
Österreich
Tel.: +43 (0) 1 6162411
Fax: +43 (0) 1 6162411 19
info@fenix.at
www.meto.at

METO®
your retail label expert