

Presseinformation

Innovative Neuheiten für heroal Rollladensysteme

Systemupdates für mehr Funktionalität, Effizienz, Design und Wirtschaftlichkeit

Verl, Juli 2025. heroal Rollladensysteme bieten passgenaue Lösungen für jede Einbausituation. Sie eignen sich ideal für wirtschaftliche Projekte mit höchsten Ansprüchen an Qualität, Funktionalität, Design und Flexibilität. Durch kontinuierliche Systemerweiterungen bietet heroal ein zukunftsorientiertes Portfolio, das effiziente Planungs- und Fertigungsprozesse unterstützt und höchste Gestaltungsvielfalt ermöglicht. Die schmal wickelnden Rollladenstäbe heroal RS 37 SW und heroal RS 52 SW, die schlagregendichten Führungsschienen heroal DRP, die zweiteiligen Führungsschienen heroal DRP sowie die neue Plattform für Winkelendleisten unterstützen heroal Partner bei der flexiblen Umsetzung anspruchsvoller Projekte.

Für kleine Rollladenkästen: schmal wickelnde Rollladenstäbe heroal RS 37 SW und RS 52 SW

Für eine optimale Ausnutzung des Wickelraums und beste Funktionseigenschaften hat heroal sein Portfolio um die eng wickelnden Rollladenstäbe heroal RS 37 SW und heroal RS 52 SW erweitert. Dank einer optimalen Kombination von Stabhöhe und Nenndicke sind sie bestens für den Einsatz in kleinen Rollladenkästen geeignet. Dies ermöglicht platzsparende, optisch dezente Lösungen bei reduzierten Kosten. Während der heroal RS 37 SW ideal für den Einbau im Vorbaukasten geeignet ist, kommt der Rollladenstab heroal RS 52 SW vorwiegend in Aufsatzkastensystemen zum Einsatz. Die beiden Rollladenstäbe lassen sich flexibel in alle Kastensysteme integrieren. Ihre optimierte Haken- und Taschengeometrie sorgt für ein stabileres Standverhalten des Rollladenstabs und verhindert in geschlossenem Zustand den Lichtdurchtritt.

Schlagregendichte Führungsschienen heroal DRP – flexibel kombinierbar

Als Plattform an schlagregendichten Führungsschienen erlaubt heroal DRP (Driving Rain Proof) die flexible Nutzung für unterschiedliche bauseitige Anforderungen. Die Dichtigkeit gegen Schlagregen ist bis 600 Pa zertifiziert. Die Montage erfolgt auf den Blendrahmen des Fenstersystems. Der Abstand der Führungsschienen heroal DRP zum Fenster lässt sich einfach und äußerst effizient individuell anpassen. Neben der Standardvariante sind hierzu Varianten für eine Distanz von 20 mm oder 40 mm sowie 10-mm-Profile zur variablen



Erweiterung erhältlich. Für vielseitige Einsatzmöglichkeiten sorgt zudem eine Ausführung zur Kombination eines Mini-Rollladensystems mit integriertem Insektenschutz.

Effiziente, prozesssichere Montage mit den zweiteiligen Führungsschienen heroal DRP

Die zweiteiligen Führungsschienen heroal DRP sind in den Varianten HTF (26 mm Führungsschieneneinstand) und HTF 40 (40 mm Führungsschieneneinstand) erhältlich. Sie bestehen aus einem Basisprofil mit klipsbarer Deckschale und können sowohl auf der Wand (ohne die Anforderung der Schlagregendichtheit) als auch auf dem Blendrahmen montiert werden. Durch die Verschraubung innerhalb des Basisprofils sind keine Schrauben sichtbar. Die für beide Basisprofile geeignete Deckschale ist symmetrisch aufgebaut und lässt sich prozesssicher einklipsen. Die zweiteiligen Führungsschienen sind schlagregendicht, kompatibel mit aktuellen Blendkappen sowie Kastensystemen und unterstützen dank ihres zweiteiligen Aufbaus einen einfachen, effizienten Zugang im Wartungsfall.

Neue Plattform für Winkelendleisten für die besonders einfache Montage

Die neue Plattform für Winkelendleisten unterstützt eine besonders einfache, hochwertige Montage mit bündigem Rollladenabschluss. Die aus stranggepresstem Aluminium gefertigten Endleisten eignen sich zur Rechtsroller- und Linksrolleranwendung im Aufsatzbzw. Vorbaukasten. Die zweiteilige Ausführung der Winkelendleisten bietet Konfektionären die Vorteile einer Revision im Wartungsfall sowie größtmöglicher Gleichteileverwendung. Die Winkelprofile können sowohl für die Mini- als auch für die Maxi-Ausführung genutzt werden. Für Flexibilität sorgen eine lange (31 mm) und eine kurze (11 mm) Winkelvariante. Die Endleistengleiter gewährleisten einen sauberen Lauf in der Führungsschiene. Sie eignen sich für alle Führungen mit einem Einstand bis 26 mm und sind sowohl für die Minials auch für die Maxi-Ausführung erhältlich.

Ergänzt wird das Systemangebot von heroal durch zwei Solarmotoren sowie das Blendkastensystem heroal FMC (front mounted combination). Dank der Solarmotoren Kaiser Nienhaus Easyline Solar und Somfy RS 100 Solar io lassen sich heroal Rollladensysteme ohne externe Stromversorgung prozessoptimiert installieren und besonders energieeffizient antreiben. Das Blendkastensystem heroal FMC eignet sich für



Anwendungsfälle mit sichtbarer vorderer stranggepresster Blende und wurde von heroal für besonders wirtschaftliche Umsetzungen entwickelt.

Flexibilität und Wirtschaftlichkeit: heroal Rollladenfertigbehänge

Für maximale Flexibilität, eine schnelle Verfügbarkeit sowie eine einfache, zeitsparende Fertigung sind heroal Rollladenstäbe als bereits vorkonfektionierter Rollladenfertigbehang bestehend aus Stabsystem und Endleiste erhältlich. Mit der Erweiterung des Rollladenportfolios wurde auch die Auswahl an Rollladenstabsystemen und Endleisten des Fertigbehangportfolios erweitert und das Farbkonzept überarbeitet. Die neuen, eng wickelnden Rollladenstäbe heroal RS 37 SW und heroal RS 52 SW sind ebenfalls als heroal Fertigbehang verfügbar. Auch die Konfigurationsmöglichkeiten sind optimiert: Die neuen Winkelendleisten werden in das Portfolio aufgenommen, und weiteres Zubehör wie Schnellverbinder, Stahlbandaufhängungen und Endleistenzubehör kann nach individuellen Wünschen konfiguriert werden. Mit einem neuen Farbkonzept in den Kategorien Basic, Trend und Exclusive bietet heroal vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten. Basic-Farben sind schnell verfügbare, klassische Farbtöne, Trend-Farben erweitern das Standardspektrum, und Exclusive-Farben bieten maximale Farbvielfalt. Für effiziente Prozesse sorgt die einfache und komfortable Bestellung über heroal Business Konfigurator.

Bildmaterial



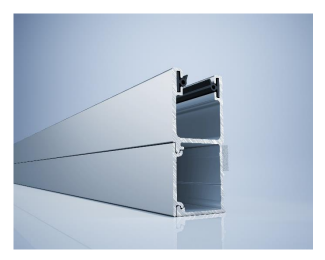
[heroal 17.1 Neuheiten VP A+B_RS 37_A5]

Mit den neuen Updates für heroal Rollladensysteme bietet heroal ein zukunftsorientiertes Portfolio, das effiziente Planungs- und Fertigungsprozesse unterstützt und höchste Gestaltungsvielfalt ermöglicht. © heroal



[R5270 00_web] - RS 52 SW

Für eine optimale Ausnutzung des Wickelraums und beste Funktionseigenschaften hat heroal sein Portfolio um die eng wickelnden Rollladenstäbe heroal RS 37 SW und heroal RS 52 SW erweitert. © heroal



[R5274 00_web]

Die zweiteiligen Führungsschienen heroal DRP bestehen aus einem Basisprofil mit klipsbarer Deckschale und ermöglichen eine effiziente, prozesssichere Montage. Durch die Verschraubung innerhalb des Profils sind keine Schrauben sichtbar. © heroal



[R5272 00_web]

Die neue Plattform für Winkelendleisten unterstützt eine besonders einfache, hochwertige Montage mit bündigem Rollladenabschluss. Die Endleisten eignen sich zur Rechtsrollerund Linksrolleranwendung im Aufsatz- bzw. Vorbaukasten. © heroal



[R5280 00_web] - Fertigbehang mit RS 37 SW arretiert

Für maximale Flexibilität, eine schnelle Verfügbarkeit sowie eine einfache, zeitsparende Fertigung sind heroal Rollladenstäbe als bereits vorkonfektionierter Rollladenfertigbehang bestehend aus Stabsystem und Endleiste erhältlich. © heroal



heroal - das Aluminium-Systemhaus

Als Hersteller von Aluminium-Systemlösungen für Rollläden, Sonnenschutz, Rolltore, Fenster, Türen, Schiebetüren, Fassaden und Überdachungen zählt heroal international zu den Marktführern. Am Hauptsitz in Verl, Deutschland, sowie Standorten in Frankreich, den Niederlanden und Tschechien beschäftigt das 1874 gegründete Familienunternehmen rund 900 Mitarbeitende und ist weltweit am Bau nachhaltiger Gebäude im Wohn- und Objektbau beteiligt. Der Fokus liegt für heroal dabei auf innovativen und hochwertigen Gesamtlösungen für Verarbeiter, Architekten, Planer, Investoren und Bauherren – Lösungen, die sich durch erstklassige Qualität, branchenführende Individualisierungsmöglichkeiten sowie Beratungs- und Serviceleistungen in jeder Phase des Gebäudelebenszyklus auszeichnen. heroal Systeme werden in Deutschland entwickelt und gefertigt. Weitere Informationen unter www.heroal.de.

heroal - Johann Henkenjohann GmbH & Co. KG

Österwieher Straße 80 33415 Verl (Deutschland)

Pressekontakt:

Kemper Kommunikation Kirsten Kemper Am Milchbornbach 10

51429 Bergisch Gladbach (Deutschland)

Tel.: +49 2204 9644808

E-Mail: info@kemper-kommunikation.de

Social Media:

Facebook: https://www.facebook.com/heroal.Deutschland

https://www.facebook.com/heroal.international

Instagram: https://www.instagram.com/ heroal

Pinterest: https://www.pinterest.de/heroalJohannHenkenjohann

YouTube: https://www.youtube.com/user/heroalVerl

LinkedIn: https://www.linkedin.com/company/heroal---johann-henkenjohann-gmbh-&-co.-kg

XING: https://www.xing.com/pages/heroal