

Gewoon afrollen: nieuwe chainflex kabeldoos bespaart 84% qua verzendkosten

Met de chainflex CASE, kunnen gebruikers snel en voordelig een ruimtebesparend opbergsysteem maken voor producten op haspels

igus heeft een nieuwe logistieke oplossing ontwikkeld voor haar speciale kabelrupskabels. Met de chainflex CASE, realiseert de gebruiker direct meerdere besparingen, omdat in plaats van levering door een koerier, de kabel nu wordt bezorgd door een pakketdienst in een veilige, stapelbare doos. Dit zorgt voor een aanzienlijke reductie van zowel de verzend- als de opslagkosten. De kabel kan direct vanuit de doos worden afgerold en op de gewenste lengte worden geknipt. Een QR-code op de chainflex CASE zorgt ervoor dat de kabel snel kan worden bijbesteld.

Vanaf nu worden ze door een pakketdienst in een doos geleverd - de chainflex-kabels als haspelgoederen: met chainflex CASE, heeft igus een speciale logistieke oplossing ontwikkeld voor haar producten die per meter verkocht worden. In plaats van de gebruikelijk levering van haspelgoederen op een pallet door een koerier, levert igus zijn kabels nu in een nieuwe doos van 50x45x40 centimeter per pakketdienst. "Op deze manier kunnen klanten tot wel 84% aan verzendkosten besparen", legt Andreas Muckes uit, afdelingshoofd chainflex productmanagement. Maar de chainflex CASE biedt nog meer praktische voordelen. De dozen zijn niet alleen eenvoudig te vervoeren, ze zijn ook stapelbaar, waardoor op de bouwplaats snel een opslagruimte op maat kan worden ingericht. De chainflex CASE is ook een praktische oplossing voor bedrijven die niet de capaciteit hebben voor grote en kostbare kabelopslag en dus hun kabels gewoon in schappen opslaan. De kabels zijn beschermd en kunnen direct uit de doos gemakkelijk worden afgerold dankzij een speciaal ontwikkeld haspel. Extra handlingskosten en kosten voor een pallethefinrichting, kabelafroller of een bok zijn verleden tijd. "Omdat de doos volledig is gemaakt van geribbeld karton, is deze extreem licht maar toch robuust en kan deze ook gemakkelijk worden gerecycled," zegt Andreas Muckes.

60% sneller nabestellen

Maar wat te doen wanneer de rol leeg is? Daar heeft igus ook wat op gevonden. Er bevindt zich een QR-code op elke box die u direct naar de webshop leidt. Dit betekent dat de kabel met slechts enkele muiskliks kan worden besteld, zonder dat men lang naar de typeaanduiding hoeft te zoeken. De nieuwe chainflex CASE wordt door igus aangeboden voor haar stuurstroom-, data-, bus-, servo-, meetsysteem- en motorkabels, direct uit voorraad, en zonder minimum bestelhoeveelheid. De maximale lengte van de kabels is 200 meter met een maximaal gewicht van 70 kg. Alle igus kabels zijn speciaal ontworpen voor gebruik in kabelrupsen en getest in het 3.800 vierkante meter grote laboratorium. De klant krijgt 36 maanden garantie op kabels, uniek in de industrie.

De video laat u zien hoe gemakkelijk het is de chainflex CASE te gebruiken:

www.igus.be/CF-case-video

Bijschrift:**Afbeelding PM5320-1**

Met de chainflex CASE, kunnen klanten snel hun eigen opslagfaciliteit creëren, kabels nabestellen middels de QR-code en 84% besparen op de verzendkosten. (Bron: igus B.V.)

CONTACT:

Hanne Geelen
igus® B.V.B.A
Jagersdreef 4A
2900 Schoten
Tel. +32 3 330 1360
Fax +32 3 33 79 71
info@igus.be
www.igus.be

CONTACTPERSON PERS:

Oliver Cyrus
Head of PR & Advertising

Anja Görtz-Olscher
PR and Advertising

igus® GmbH
Spicher Str. 1a
51147 Cologne
Tel. 0 22 03 / 96 49-459 or -7153
Fax 0 22 03 / 96 49-631
ocyrus@igus.net
agoertz@igus.net
www.igus.de/presse

OVER IGUS:

igus GmbH ontwikkelt en produceert motion plastics. Deze smeermiddelvrije hoogwaardige polymeren verbeteren de techniek en verlagen de kosten, overal waar er sprake van beweging is. In energietoevoersystemen, uiterst flexibele kabels, glijlagers en lineaire lagers en draadspindeltechniek gemaakt van tribo-polymeren is igus wereldwijd marktleider. Het familiebedrijf dat is gevestigd in Keulen, Duitsland, is vertegenwoordigd in 35 landen en heeft wereldwijd meer dan 3.800 mensen in dienst. In 2019, genereerde igus een omzet van €764 miljoen. Onderzoek in 's werelds grootste testlaboratorium in de sector, leidt constant tot innovaties en meer zekerheid voor de gebruikers. 234.000 artikelen zijn leverbaar uit voorraad en de levensduur kan online worden berekend. In de afgelopen jaren is het bedrijf uitgebreid door interne startups te beginnen, bijvoorbeeld voor kogellagers, robot-aandrijvingen, 3D-printen, het RBTX-platform voor Lean Robotica en intelligente smart plastics voor Industry 4.0. Enkele van de belangrijkste milieu-investeringen zijn het "chainge" programma - voor recycling van gebruikte kabelrupsen - en de deelname in een onderneming die olie uit kunststof-afval produceert. (Plastic2Oil).

De begrippen "igus", "Apro", "chainflex", "CFRIP", "conprotect", "CTD", „drygear“, "drylin", "dry-tech", "dryspin", "easy chain", "e-chain", "e-chain-systems", "e-ketten", "e-kettensysteme", "e-skin", "e-spool", "flizz", "ibow", "igear", "iglidur", "igubal", "kineKIT", "manus", "motion plastics", "pikchain", "plastics for longer life", "readychain", "readycable", "ReBeL", "speedigus", "tribofilament", "triflex", "robolink", "xirodur" en "xiros" zijn in de Bondsrepubliek Duitsland en eventueel internationaal beschermd als handelsmerk.