

RMN NIEUWSBRIEF

Een positief begin van 2021

Eindelijk kunnen we de winter achter ons laten en genieten we langzaam van wat meer mooi weer, waarbij we weer lekker naar buiten kunnen en van de zon genieten. Het ziet er naar uit dat 2021 het jaar wordt waarbij we COVID-19 achter ons kunnen laten, zodra de meeste van ons gevaccineerd zijn.

RMN heeft 2020 zeer positief afgesloten met zeer goede bedrijfsresultaten. We hebben een mooi aantal nieuwe klanten mogen verwelkomen en het aantal agentschappen is ook toegenomen. Doordat we ook steeds meer aanvragen mochten ontvangen op het gebied van verlichting en ATEX producten zijn we ook nu nog steeds druk bezig om dit productenpakket te laten groeien. Het bedrijf TEP Ex is nu ook onderdeel van ons distributie netwerk, wat het ons mogelijk maakt om nog meer oplossingen voor onze klanten aan te bieden.

Met Wencon hebben we gezamenlijk een fantastische overeenkomst met Gardit gesloten voor wereldwijde inzetbaarheid van servicemonteurs. Na de intense samenwerking met belangrijke motorenfabrikanten zijn we met Wencon ook een samenwerking gestart met belangrijke uitlaatgassen scrubber fabrikanten. Aftersales wordt voor veel bedrijven steeds belangrijker en daar zijn wij dan ook de juiste partner voor. Scheepswerven hebben inmiddels het voordeel ontdekt van het aan boord hebben van een Wencon Repair Kit tijdens de proefvaart. Bij een proefvaart worden veel systemen tot de ontworpen limiet getest en dan is het handig om een probleem snel op te kunnen lossen. Met meer dan 20 jaar ervaring met Wencon producten kunnen we u als klant uitstekend adviseren.

2020 eindigde met veel verlichtingsopdrachten en 2021 ging zelfs nog harder van start. Rederijen maken steeds meer de keuze voor de hoge kwaliteit en betrouwbaarheid van doublepower!! LED verlichting voor hun schepen. Deze prachtige organisatie uit Tsjechië heeft een lange historie in productontwikkeling en is een leidende fabrikant op gebied van kwaliteit, energiebesparing en extreem lange levensduur. Volledige Europese productie zorgt korte levertijden en het prijsniveau is tevens zeer scherp.

Ook de LED Schijnwerpers van NTE met een speciale beschermende coating voor Marine & Offshore omstandigheden is booming business. Deze Spaanse fabrikant ontwikkelt en produceert top kwaliteit producten met de focus op energiebesparing. De efficiency van hun producten is veel beter dan vele andere uit de verlichtingswereld. Door productie in Spanje is de levertijd kort.



Voorjaar 2021



rmn

Repair Management Nederland B.V.
More management less firefighting

C.C. JENSEN



CJC HDU 15/25 DE KRACHTPATSER

Oliefiltratie op zijn best. Met de flexibele en krachtige **HDU 15/25 PV** unit welke ingezet kan worden voor diversen toepassingen. De unit wordt gebruikt voor onderhoud van vloeistoffen voor transmissie, koeling, hydrauliek etc. De **HDU 15/25 PV** is ideaal voor het verwijderen van deeltjes, degradatie producten en water. De filterunit is uitgevoerd met een sterke CJC tandwielpompe. De elektrische motor kan zowel in AC als DC voltages worden geleverd. De **CJC® Filter Inserts** bevatten diversen aan elkaar verbonden schijven. Het filtermateriaal is cellulose of katoen, afhankelijk van het te filteren medium. De CJC® Filter Inserts hebben een enorm hoge vuilopnamecapaciteit.

De pomp capaciteit is leverbaar van **30 - 120 liter per uur** afhankelijk van toepassing en vloeistof type.

De unit is uitgevoerd met een sterke wandbeugel voor snelle en eenvoudige montage waar het filtersysteem gewenst is. Ook kan de unit worden geleverd met eendraagbeugel of een steekwagen compleet met een set slangen.

CJC PTU 15/25 DE STERKE ZUS

In dezelfde grootte is deze unit leverbaar als de PTU 15/25 PV, welke is ontwikkeld als filter separator voor Marine Diesel (MDO), Marine Gas (MGO) en Marine Special Distillates (MSD) De filterpomp zuigt olie uit de bezink-/bunkertank en perst deze door het filterelement. Vanuit het midden van het filterelement stroomt de olie naar beneden in het coalescer element. Hier zullen zich grotere druppels vormen en zich op de bodem van de coalescerbehuizing nestelen. Vanaf de bovenkant van de coalescerbehuizing stroomt de olie naar de servicetank of terug naar de bezink-/bunkertank. Het water kan eenvoudig worden afgetapt. De unit is ideaal voor het scheiden van water, het verwijderen van deeltjes en afbraakproducten. Resultaat een schoon en zeer laag watergehalte in de stookolie.

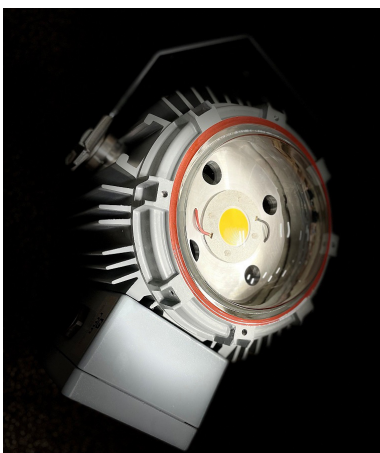
RMN NIEUWSBRIEF



TEPEX EX Schijnwerpers voor Zone 1, 21, 2, 22

PLFS-N 100 LED serie, en er is licht. Van 8.610 tot wel 40.600 lumen

Hoogwaardige LED Schijnwerpers voor gebruik in gebieden met potentieel explosieve atmosferen van gas-sen, dampen en stof. Geschikt voor Zone 1, 21, 2, 22. Met veel bevestigingsopties is het armatuur eenvoudig en snel te installeren. Deze armaturen hebben een hoog rendement, kleurweergave-index CRI 80 en een geschatte levensduur van 70.000 uur. Met OVP (Overspanningsbeveiliging), OCP (Overstroomtoevoerbeveiliging) en OTP (Overtemperatuurbeveiliging) en autonome reactivering na herstel. De behuizing is gemaakt van hoogwaardig aluminium gepoedercoat gietwerk met een diffusor van extreem sterk borosilicaatglas en een afdichting van siliconenpakking. Aparatencategorie II 2GD en explosiebeveiliging Ex db eb op is IIC T6 Gb, Ex tb op is IIIC T80°C Db. Voor omgevingstemperaturen van -40°C ÷ +50°C. Beschermingsgraad IP66 categorie 1 en slagvast IK08. Nominale spanning 90-305 Vac, 127-431 Vdc 50/60Hz. De schijnwerpers zijn leverbaar als **enkele unit** of als **multi schijnwerper oplossing met 2, 3 of 4 modules**. De schijnwerper is ook leverbaar als enkele unit type PLFS 50 LED in 35W, 50W en 60W.



TEPEX
make your work surroundings safer



RMN NIEUWSBRIEF

DOUBLEPOWER!!

TREE LED één van de meest duurzame LED Lijn-verlichtingsarmaturen op de markt



DOUBLEPOWER!! TREE LED TaMax verslaat hoge omgevingstemperaturen

Dit specifieke LED Armatuur is leverbaar in een TaMAX uitvoering. Het voordeel van deze speciale uitvoering is dat het armatuur gebruikt kan worden in omgevingen met temperaturen tot wel +65°C zonder de levensduur negatief te beïnvloeden. De elektronica inclusief de driver is zelfs getest tot +75°C om zo zeker te zijn dat de extreem lange werkelijke levensduur van meer dan 100.000 uur (L80B10) en de 8 jaar volledige garantie kan worden gegeven op dit product.

Dit armatuur heeft over de jaren zijn betrouwbaarheid reeds bewezen op installaties in veel industriële toepassingen. Het armatuur heeft een hoge modulariteit met veel uitvoeringen. Variabel gebruik van reflectoren, optica en combinaties van beide, variabele verlichtingskenmerken afgestemd op de behoeft van verschillende toepassingen. Geen stroboscopisch effect. Verkrijgbaar met soepele DALI/DSI-besturing, mogelijkheid om te integreren in een complexe DALI/KNX-combinatie of beide.

Ook leverbaar als noodverlichting met geïntegreerde noodmodule.

De glazen frontafdekking is verkrijgbaar met een transparant of een diffuus ontwerp.

Het armatuur is zeer compact ontworpen met een extreem efficiënt warmtebeheer.

Het is het Ultieme LED-armatuur voor gebruik in machinekamers of boiler ruimtes van schepen waar ander LED-armaturen de hoge temperaturen van de omgeving niet kunnen weerstaan. Beschermingsgraad is IP65.

VOORBEELDEN VAN GEBRUIKERS ZIJN

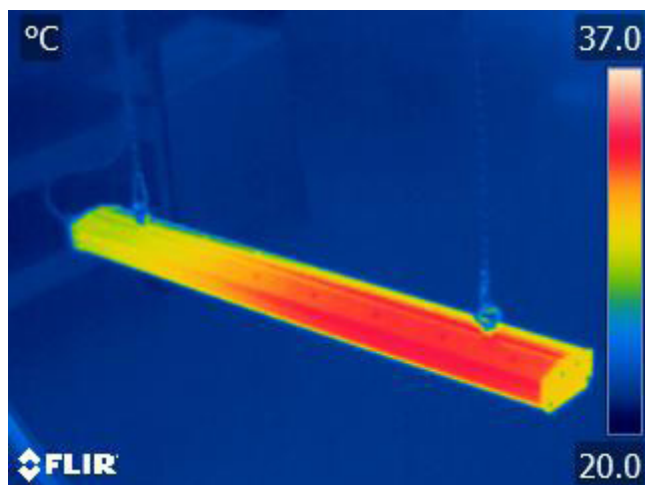
Top bedrijven uit Frankrijk, zoals **Airbus, Electricité de France, Nestlé, SNCF, Ariane Group, DHL, Arcelor Mittal** gebruiken dit specifieke doublepower!! TREE LED armatuur in zware en moeilijke omgevingen.

De TREE is niet alleen bestand tegen hoge temperaturen, maar kan ook worden ingezet in vuile stoffige omgevingen, bij chemische dampen, wordt gebruikt in zoutopslag loodsen en bij extreem lage temperaturen van vriescellen tot wel -40°C.

Het armatuur is ontwikkeld en geproduceerd in Tsjechië Europa, en Europese top kwaliteit componenten worden hierin verwerkt. De doublepower!! TREE is leverbaar in 2, 3 en 4 modules en van 4.451 tot wel 11.604 lumen. Het armatuur heeft een zeer hoge en efficiënte Lumen/Watt verhouding.

Kan worden besteld met 3 mm gehard glas AGC Clear Vision frontafdekking of PMMA voor HACCP toepassingen. Hoge lichtdoorlaatbaarheid, zonder degradatie in de loop van de tijd.

Een **Extreem Lage Antiverblindings Factor** is verzekerd door de LED strips dieper in de behuizing van het armatuur te plaatsen en gebruik te maken van een groter verlichtingsoppervlak voor het optische systeem.



EXTREEM EFFICIËNTE WARMTE AFGIFTE

Het ontwerp van het TREE armatuur is ontwikkeld in samenwerking met technische universiteiten om de meest efficiënte warmteafvoer van de gevoelige componenten te kunnen garanderen. Thermografische camerametingen bevestigen dat het ontwerp efficiënter is dan bij andere armaturen op de markt. Het hele systeem werkt onder zeer comfortabele temperaturomstandigheden, wat bijdraagt aan de lange levensduur van het armatuur zonder noemenswaardige vermindering van de lichtstroom.

De zorgvuldig berekende en ontworpen openingen in het profiel van het armatuur verbetert de koefficiëntie nog meer.



RMN NIEUWSBRIEF



EGA MASTER VONKVRIJ GEREEDSCHAP

VEILIGHEIDSGEREEDSCHAPPEN

EGA Master produceert het breedste assortiment gereedschappen om veilig te werken in gevaarlijke omgevingen, hetzij door de aanwezigheid van gas of stof, als door de aanwezigheid van elektrische spanning of magnetische velden, of het werken op hoogte. De gereedschappen van EGA Master zijn gecertificeerd om de gebruiker de volledige zekerheid te geven dat ze voldoen aan alle relevante normen in de industrie.

EGA Master's vonkvrije gereedschappen zijn **gecertificeerd door het BAM Instituut**, goedgekeurd door de Europese Unie om te worden gecertificeerd op basis van de richtlijnen 94/9/EC. Alle gereedschappen worden na het gieten versterkt om de beste kwaliteit op de markt te bereiken, zowel in mechanische eigenschappen als in een aantrekkelijke afwerking.

VERSCHILLEN IN MATERIALEN VAN VONKVRIJE GEREEDSCHAPPEN EN HOE DE JUISTE KEUZE TE MAKEN

Onder de voordelen en verschillen tussen de koper-berilium-legering en de aluminium-brons-legering hebben we de volgende belangrijke punten:

Koper-Beryllium-Legering (Cu-Be), Hardheid; 283-365 Brinell. Treksterkte; 1250 N/mm². Magnetisme; de samenstelling van non-ferro maakt het veiliger wanneer niet-magnetische toepassingen zijn vereist. Duurzaamheid; veel hoger door hogere hardheid en treksterkte. Er kunnen meer inspanningen met het gereedschap worden geleverd. Prijs; Hogere prijs door speciale grondstof.

Aluminium-Brons-Legering (Al-Bron), Hardheid 229-291 Brinell. Treksterkte; 800 N/mm². Magnetisme; Minimaal ijzerhoudend component maakt ze 100% niet-magnetisch, hoewel het lage magnetisme het geschikt maakt voor niet kritische niet-magnetische toepassingen. Duurzaamheid; Niet zo duurzaam als Cu-Be. Prijs; Ongeveer 30% lagere prijs dan Cu-Be.

Gereedschap gemaakt van Cu-Be-Legering kan worden ingezet in alle groepen (I, IIA, IIB, IIC) op een veilige manier altijd met respect tot de maximaal toegestane oppervlaktetemperatuur, met de enige uitzondering van Acetyleen. Hierbij kan koper wellicht reageren en als reactie het hoog explosieve Acetyleen-Gas creëren.

Gereedschap gemaakt van Al-Bron-legering kan worden ingezet op een veilige manier altijd met respect tot de maximaal toegestane oppervlaktetemperatuur, uitgezonderd voor de IIC groep (waterstof, gas van water, acetyleen, bisulfide van koolstof, ethyl nitraat).

Vonkvrije gereedschappen zijn niet geclassificeerd als antistatisch, omdat het wel elektriciteit geleidend is. Gebruik geen gereedschappen met een hoog kopergehalte (>65%) in direct contact met acetyleen vanwege de mogelijke vorming van explosief acetylide, vooral in de aanwezigheid van vocht.



Bundesanstalt für
Materialforschung
und -prüfung



EGAMaster
ART IN INNOVATION

RMN NIEUWSBRIEF

WENCON GRE LEIDING REPARATIE KIT

DE REPARATIE KIT

De Wencon GRE Pipe Repair Kit is ontworpen om de bemanning in staat te stellen lekken in GRE type leidingen te repareren met behulp van de buiswickelmethode. Het aanbrengen van wisselende lagen WENCON UW Coating en WENCON Reinforcement Tape dicht het lek af en levert een sterke tijdelijke reparatie op die stand kan houden totdat de leiding wordt vervangen.

Te gebruiken voor

GRE Ballast Leidingen en GRE Scrubber Leidingen.
Kan eveneens worden toegepast op stalen ballastleidingen, stalen ladingbuizen en vele andere leidingen, met name wanneer deze zich in een natte ruimte bevinden of een ruimte met een hoge luchtvochtigheid, waar het dauwpunt een hechtingsprobleem kan veroorzaken bij standaard producten.

WENCON GRE Leiding Reparatie Kits verkrijgbaar voor

Wencon heeft 3 soorten GRE Pipe Repair Kits ontwikkeld voor leiding diameters van Ø250mm, Ø500mm en Ø1000mm. De kits bevatten de juiste hoeveelheid materialen om een leidinglengte van 1000mm te repareren. De kits bevatten ook de Wencon Application Tools en een Tercoo straalesschijf voor de juiste oppervlaktebehandeling.

Artikel 8740 GRE Pipe Repair Kit Ø250mm bevat:

- 3 stuks Wencon UW Coating orange, wet surface 1035
- 3 stuks Wencon UW Coating Brown, wet surface 1036
- 1 stuks Wencon set Application Tools
- 1 stuks Tercoo Duo Disc 620101
- 4 stuks Wencon Reinforcement Tape 50mm x 10m 1120
- 1 x verpakking (40x30x35cm) 7,0 kg

Artikel 8741 GRE Pipe Repair Kit Ø500mm bevat:

- 6 stuks Wencon UW Coating orange, wet surface 1035
- 6 stuks Wencon UW Coating Brown, wet surface 1036
- 1 stuks Wencon set Application Tools
- 1 stuks Tercoo Duo Disc 620101
- 3 stuks Wencon Reinforcement Tape 100mm x 20m 1122
- 1 x Verpakking (60x40x20cm) 11,5 kg
- 1 x Verpakking (28x25x10cm) 1,0 kg

Artikel 8742 GRE Pipe Repair Kit Ø1000mm bevat:

- 12 stuks Wencon UW Coating orange, wet surface 1035
- 12 stuks Wencon UW Coating Brown, wet surface 1036
- 1 stuks Wencon set Application Tools
- 1 stuks Tercoo Duo Disc 620101
- 5 stuks Wencon Reinforcement Tape 100mm x 20m 1122
- 1 x Verpakking (60x40x20cm) 10,6 kg
- 1 x Verpakking (60x40x20cm) 11,2 kg

Transport informatie:

Kan worden vervoerd zonder Dangerous Goods Documenten



WENCON®

Repair Management Nederland B.V. – Jade 300 – 3316 LJ Dordrecht – Netherlands
Phone +31 (0)85 27 32 216 – email info@rmn.eu - www.repairmanagement.nl

RMN NIEUWSBRIEF



NTE SISTEMAS PM BASIC EN PM PRO

Waarom de keuze maken om NTE LED Schijnwerpers te installeren

De NTE SISTEMAS PM-Serie is een geweldige LED oplossing voor schijnwerpers aan boord van schepen. Veel klanten zijn sinds vorig jaar al overgestapt op dit merk vanwege alle positieve eigenschappen, zoals compact ontwerp, hoge Lumen/Watt verhouding, extreem laag energieverbruik, prijsniveau, beschikbaarheid en bovenal de optionele **Marine Protective Coating**. De armaturen zijn leverbaar van 6.000 tot 40.000 lumen lichtopbrengst. In maart dit jaar is **RMN een opdracht toegekend** voor de levering van **>60 stuks PM-PRO** ter vervanging van alle conventionele schijnwerpers op een Offshore schip.

Wat is de speciale Marine Protective Coating

Voor zee gaande schepen, offshore en havengebieden kunnen we **optioneel** ieder NTE verlichtingsarmatuur voorzien van een speciale **Anti-Saline Coating**. Deze coating is speciaal ontwikkeld om de armaturen in zoutwater omgevingen te beschermen zonder dat de coating effect heeft op de warmtehuishouding van het armatuur. **Deze speciale coating heeft een certificaat van duurzaamheid in Marine Omgevingen.**

Geproduceerd in Spanje

NTE Sistemas heeft als groot voordeel dat alle armaturen in hun eigen fabriek in Spanje worden geproduceerd, wat zorgt voor korte levertijden en goede kwaliteitscontrole. RMN houdt voorraad van verschillende NTE LED Schijnwerpers om zo snel aan de vraag van de klant te kunnen voldoen. (De foto toont ook een PM-Colossus 2 module die tot 65.595 lumen lichtopbrengst heeft)

NTE FLOOD LIGHTS PM
UP TO 200 LM/W EFFICIENCY
5 YEARS WARRANTY

rmn
Repair Management Nederland B.V.
More management less lighting

More than light

Repair Management Nederland B.V. – Jade 300 – 3316 LJ Dordrecht – Netherlands
Phone +31 (0)85 27 32 216 – email info@rmn.eu - www.repairmanagement.nl

RMN NIEUWSBRIEF

MIKO MARINE TANK SEALER KIT

Wat is een Miko Marine Tank Sealer Kit

De Miko Marine Tank Sealer Kit is een snelle, gemakkelijke en flexibele eerste barrière tegen lekkage van opslagtanks en oliere-servoirs.

Hoe werkt het

De twee afmetingen Miko Plaster® die in de kit aanwezig zijn hebben een neopreen laag in het midden en magnetisch nitrilrub-ber langs de kanten. Het magnetisch rubber zal zich hechten aan het stalen oppervlak van de tank, terwijl het zachte neopreen in het midden de beschadigde plek afdicht, waardoor lekkage in de omgeving wordt afgesloten. Externe Miko ankermagneten (MAM-003 and MAM-Light) worden aan de buitenkant van het neopreencentrum aangebracht om de Miko Patch tegen het be-schadigde gebied te drukken en de lekkage te beperken.

Waar kan het worden ingezet

Het systeem kan zowel boven als onder de waterlijn worden gebruikt. De Miko Marine Tank Sealer Kit in combinatie met de Miko Marine Pipe Sealer Kit dient als een uitgebreide gereedschapset ter voorbereiding voor het voorkomen van vloeistof verontrei-niging op ieder tankopslagterrein of verwerkingsfabriek. Voor (zee)schepen is de kit ook erg handig bij lekkage op een tank aan dek. Grote bedrijven zoals **Statoil** investeerden in deze noodreparatiesets en verdeelden deze over hun diversen locaties. De kits worden door deze bedrijven gezien als een waardevolle vorm van verzekering tegen milieuschade en het verlies van duur product dat zou ontstaan door een lekkage in een opslagtank.



Wat bevat de Miko Marine Tank Sealer Kit

- 1 stuks 750 x 750mm Neoprene Miko Plaster
- 1 stuks 750 x 1050mm Neoprene Miko Plaster
- 2 stuks MAM-003 Miko Anchor Magnet
- 4 stuks MAM-Light Miko Anchor Magnet
- 1 stuks IP 54-rated Storage and Transport case
- Totaal gewicht 56 kg, afmetingen 785x525x450mm



MIKO
MARINE

RMN NIEUWSBRIEF

OPPERVLAKTE BEHANDELING VOOR KLEINE TOEPASSINGEN

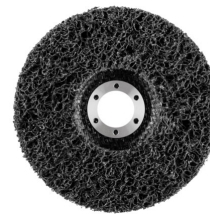
TERCOO DUTCH DESIGN EN VAKMANSCHAP

Tercoo® roterende schijven, een ideale serie gereedschappen voor oppervlaktebehandeling op gebieden zonder opstaande randen, zoals boutkoppen, flensranden die kunnen resulteren in het breken van de hardmetalen pennen van het gereedschap. Voor Wencon Epoxy reparatie raden we dit gereedschap aan vanwege het perfect resultaat op het te behandelen oppervlak. Het verwijdert roest, verf, teer, epoxy etc. en laat een schoon oppervlak achter met een goede ruwheid (zoals SA2.5-SA3.0 gritstralen), en maakt het gereed voor het aanbrengen van verf of epoxyproducten. Reinheid en ruwheid is zeer belangrijk om een goede hechting van deze producten te waarborgen. Al decennia lang heeft dit gereedschap zijn waarde bewezen aan boord van schepen en in de gereedschapskist van servicemonteurs. De Tercoo schijven zijn verkrijgbaar voor gebruik in combinatie met een boormachine met (6mm opspanstift) in een 1, 2 en 3 -laags schijf. De 1-laags schijf is uitermate geschikt voor hoeken en kleine putjes in de stalen ondergrond. Het beste resultaat wordt bereikt met een snelheid van 2.500-3.000 tpm, maar in kleine ruimtes wordt 1.200 tpm aanbevolen. Voor grotere oppervlakten is er de speciale Tercoo machine voor een 8-laags schijf. Vanwege veiligheid is dit gereedschap voorzien van een M12 aansluiting, zodat het niet op een haakse slijper gebruikt kan worden. De machine heeft een instelbare snelheid van 900-2.700 tpm. RMN is al geruime tijd de distributeur voor Tercoo in de Marine & Offshore.



BRISTLE BLASTER

De Bristle Blaster is ontworpen voor zowel corrosieverwijdering als het verkrijgen van een ankerprofiel op het oppervlak. De punten van de borstels zijn zo ontwikkeld om het gecorrodeerde oppervlak met een kinetische energie te raken die equivalent is aan gritstralen, waardoor een textuur en visuele reinheid wordt gegenereerd die het gritstraalproces nabootst. Het reinigt het oppervlak tot SA2.5-SA3.0 met een ruwheid van 40-120 micron. Het gereedschap is leverbaar als een elektrische -, pneumatische - en snoerloze machine. De Bristle Blaster is bedoeld voor gebruik op kleine oppervlakten en kan ook worden gebruikt voor het reinigen van opstaande randen, boutkoppen, schroefdraad van bouten, flenzen etc. De machine wordt geleverd in een set compleet met de gewenste borstels voor stalen oppervlakken of voor roestvaststalen oppervlakken.



PFERD POLICLEAN PLCD + PLCD PLUS DISCS

POLYCLEAN-schijven zijn een non-woven reinigingsmiddel dat is verlijmd op een basis van glasweefsel dat is ontworpen om verf, kalkaanslag, roest en lijmresten te verwijderen. De PLUS-schijf (blauw) heeft een nog hoger verspaningsrendement dan de zwarte versie met een zeer lange levensduur. Ze zijn bedoeld voor gebruik op langzaam draaiende haakse slijpers die het beste resultaat behalen bij 1.800-2.100 tpm. Ze zijn ontworpen voor het snel reinigen van oppervlakken zonder te polijsten, maar produceren geen ruwheid in het oppervlak wat de Tercoo en Bristle Blaster wel doen. Voor reparatiewerkzaamheden op basis van epoxy is het aan te raden om na reinigen met de POLYCLEAN schijf het oppervlak te behandelen met een van de andere twee opties om de gewenste oppervlakte ruwheid te behalen.

RMN NIEUWSBRIEF

SEALITE BARGE LIGHTS

Sealite biedt 2NM en 3NM batterij en zonne-energie duwbak verlichting aan die zijn gecertificeerd volgens UL 1104 en COLREG-72 fotometrie. Volgens de internationale richtlijnen zijn de 2NM lampen geschikt voor schepen met een lengte van 12 meter of meer, maar met een lengte van minder dan 50 meter. De 3NM lampen zijn geschikt voor schepen met een lengte van 50 meter of meer.



SEALITE 2NM Bargesafe Solar Barge Light

De Sealite BargeSafe™ Solar 2NM is een lamp op zonne-energie die ontworpen is om te voldoen aan de UL 1104 en COLREG-72 normen. Deze LED verlichting zet de nieuwe standaard en bevat een groot aantal innovatieve functies die zijn ontworpen om de unit uiterst gebruiksvriendelijk te maken. De speciale wereldklasse LED-lens is ontworpen en vervaardigd door Sealite en bereikt een nauwkeurige intensiteit en sectorvereisten met slechts één LED-lichtbron. Het is gemaakt van sterk en duurzaam polycarbonaat en maakt gebruik van de nieuwste LED met een hoge intensiteit en een uniek ontworpen lens. Hierdoor heeft de BargeSafe™ Solar 2NM-lamp een ongelooflijk laag stroomverbruik. De lamp kan in enkele minuten worden geïnstalleerd, vereist geen tussenkomst van een operator en heeft een permanente AAN/UIT schakelaar voor eenvoudig opbergen.



SEALITE 3NM Bargesafe Solar Barge Light

De Sealite BargeSafe™ Solar 3NM zonne-energie LED-lamp is gecertificeerd volgens UL 1104 en COLREG-72 fotometrie, en is compleet op zichzelf staand met hoogwaardige zonnepanelen en batterij.

De LED-lamp is een van de meest geavanceerde in zijn klasse en bevat een groot aantal innovatieve functies die zijn ontworpen om de unit uiterst gebruiksvriendelijk te maken. De wereldklasse LED-lens is ontworpen door Sealite en bereikt de precieze intensiteit- en sectorvereisten met slechts één LED-lichtbron. Dit ontwerp helpt bij het bereiken van een lager stroomverbruik in vergelijking tot alternatieve LED-lampen, waardoor deze lamp ultra efficiënt is.

Leverbaar als all-round 360 graden rondom schijnend knipperend of continue flitskarakteristieken en optioneel Peep-light.

SEALITE 3NM LED Barge Light (Batterijlamp)

De Sealite BargeSafe™ 3NM batterij gevoede LED-duwbaklamp is gecertificeerd volgens UL 1104 en COLREG-72 en voldoet aan >3NM visuele zichtbaarheid. De LED Barge Light is een van de meest geavanceerde in zijn klasse en bevat een groot aantal innovatieve functies om de lamp uiterst gebruiksvriendelijk te maken. De wereldklasse lens is ontworpen en vervaardigd door Sealite en bereikt nauwkeurige intensiteits- en sectorvereisten met slechts één enkele LED-lichtbron.

Dit ontwerp helpt bij het bereiken van een lager stroomverbruik in vergelijking met alternatieve LED-lampen, waardoor de unit ultra efficiënt is en een batterijduur van minimaal 45 nachten biedt.

Een magnetische basis zorgt voor een sterke bevestiging op zijn plaats aan het dek van de duwbak.

Verkrijgbaar als 360 graden allround licht met knipperend of continue flitskarakteristieken.

