

Maak alles uniek

ALTEC
INDUSTRIAL IDENTIFICATION



Maintenance

Visuele identificatie tijdens onderhoud

Maintenance

Veilig onderhoud uitvoeren

Onderhoudsdiensten zijn een belangrijke schakel in het productieproces van het bedrijf. Met goed lopende en veilige installaties is het mogelijk om kwalitatieve eindproducten te blijven produceren.

Onderhoud is een ruim begrip wanneer het gaat om labeling. Iedere situatie en sector vraagt om specifieke vormen van (visuele) identificatie. Denk aan elektrisch en mechanisch onderhoud, werkvoorbereiding, turnaround, revisies, kalibraties of periodieke activiteiten.

Veelvoorkomende labels

- Hittebestendige labels
- Draad-, kabel- en slang-identificatie
- Alternatief voor graveerplaten
- Typeplaten met beschermfolie
- Chemisch resistente labels
- Leidingmerkers
- Signalisatie



ALTEC | Nederland

Nieuwland Parc 90
3351 LJ PAPENDRECHT
Nederland

+31 (0)78 - 615 20 33
info@altec.nl
www.altec.nl



ALTEC | België

Erasmuslaan 11
1804 EPPEGEM
België

+32 (0)2 270 34 88
info@altec.be
www.altec.be

Inhoudsopgave

Typeplaten met beschermfolie	4
Full-color typeplaten	5
Fixing Tie Set	6
ChainTag	7
ResoPrint	8
ToughSurface	9
Reflecterend	10
Keuringslabels	11
Industrial vinyl	12
Magneetband	13
Industrial tags	14
Lockout / Tagout tag	14
Tag extreem	15
Flenstag (revisie)	15
Hittebestendige tags	16
Bevestigingsmaterialen	17
Kabel- en slangcodering	18
Leidingmarkering	19
Lasnaadregistratie	20
Oppervlaktebehandeling	21
Lockout / Tagout	22
Labelprinters	23

Typeplaten met beschermfolie

B434/B7552 - Print & Protect

Een typeplaat label met een beschermfolie. Dit transparante folie is eenvoudig aan te brengen op het label en verlengt de levensduur met jaren.

In het label zit een eenvoudige vouwconstructie om het beschermfolie aan te brengen. Het voordeel van een folie is dat het label beschermd blijft tegen industriële omstandigheden. Denk aan UV-straling, weersinvloeden, chemicaliën en mechanische belasting.



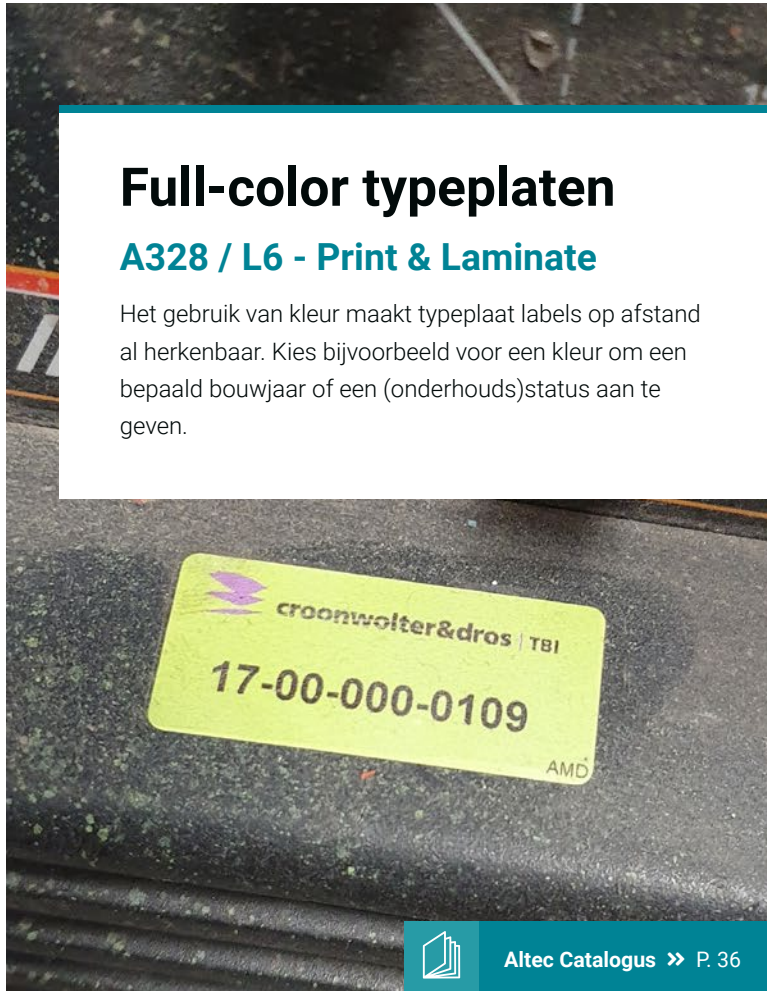
Webpagina Typeplaten

Digitale versie: klik op de QR-code



Altec Catalogus >> P. 9





Full-color typeplaten

A328 / L6 - Print & Laminate

Het gebruik van kleur maakt typeplaat labels op afstand al herkenbaar. Kies bijvoorbeeld voor een kleur om een bepaald bouwjaar of een (onderhouds)status aan te geven.



Altec Catalogus >> P. 36



Altec Catalogus >> P. 38

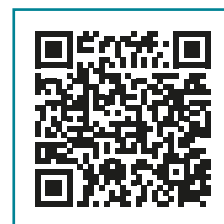
Fixing Tie Set

Indirecte bevestiging van zelfklevende labels op leidingen

Het coderen van kleppen of appendages gebeurt veel met hangende labels. Bijvoorbeeld wanneer zelfklevende labels niet zijn toegestaan.

Met de Fixing Tie Set kun je zelfklevende labels indirect bevestigen. Dit maakt het mogelijk om **Typeplaten** of **ResoPrint** (alternatief voor graveerplaten) op leidingwerk te gebruiken.

Dit bevestigingsmateriaal is verkrijgbaar in een kunststof en **RVS-316** uitvoering.



Webpagina Fixing Tie Set

Digitale versie: klik op de QR-code





ChainTag

Onverwoestbaar bevestigingsmateriaal

Geef je codering extra bescherming in industriële omstandigheden met de Altec ChainTag. Deze houder van versterkt kunststof kun je op meerdere manier bevestigen. Hangend aan een object of met twee kabelbinders.

Het label zelf is netjes ingekapseld in de ChainTag. Zeker met het beschermfolie van het label zelf, is de kans op beschadiging van de codering minimaal.




Webpagina ChainTag

Digitale versie: klik op de QR-code





 [Altec Catalogus](#) >> P. 10

ResoPrint

B7593 - Hét alternatief voor Resopal graveerplaten

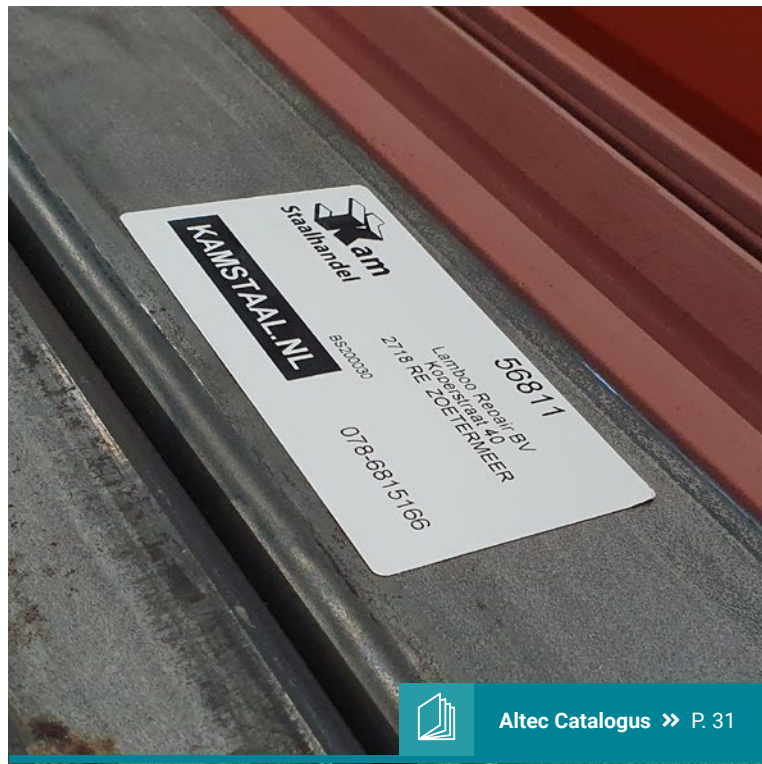
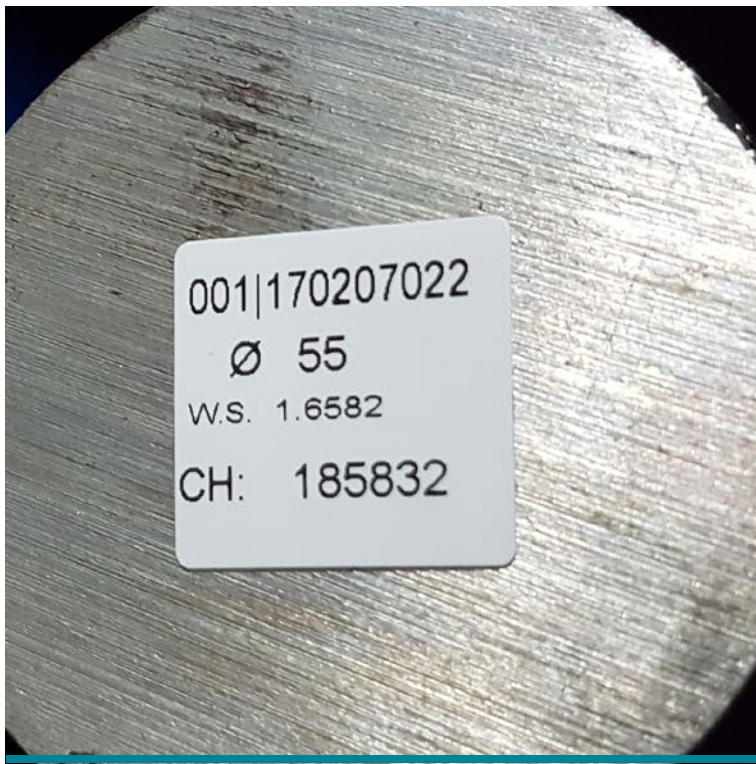
ResoPrint is een kwalitatief hoogstaand alternatief op graveerplaten. Gebruik deze labels voor het coderen van energie- / isolatiepunten. Je kunt ze zelf ontwerpen en printen. Bijvoorbeeld met teksten of coderingen in combinatie met logo's, pictogrammen en barcodes.



Webpagina ResoPrint

Digitale versie: klik op de QR-code





 Altec Catalogus >> P. 31

ToughSurface Extreme / Flextreme

A261 / A337 - Extreem klevende labels

ToughSurface is de juiste labelkeuze bij lastige ondergronden. De extreme kleefstof geeft een uiterst sterke hechting, zelfs op roestig metaal. Dit label overleeft iedere industriële situatie, zowel binnen als buiten.



Webpagina ToughSurface

Digitale versie: klik op de QR-code

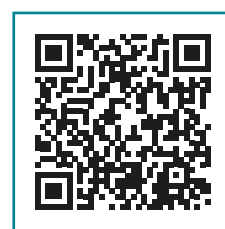




Reflecterend

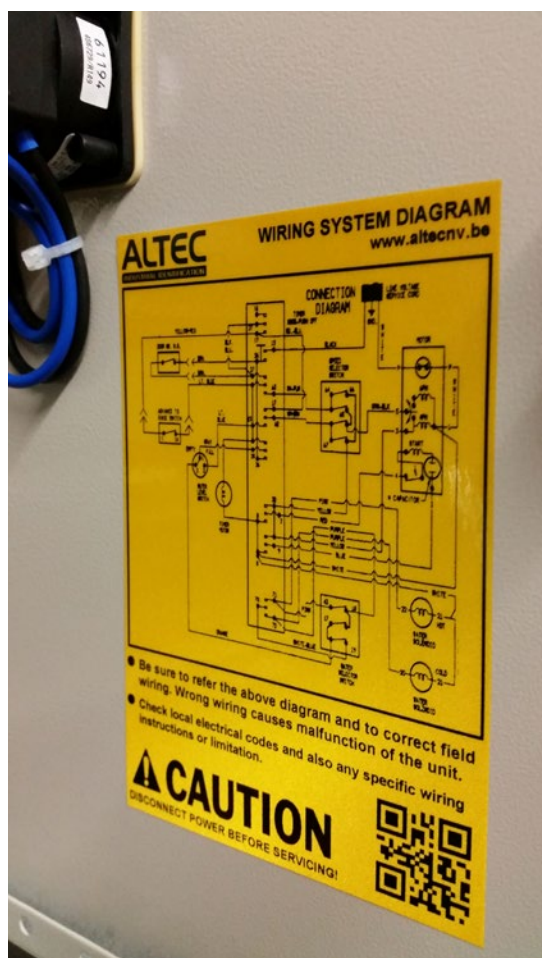
A100 - Extra herkenbare labels in het donker

Maak identificatie in het donker goed zichtbaar met reflecterende labels. Bij het schijnen van licht op dit label ontstaat er reflectie. Hierdoor is het label ook 's nachts goed leesbaar. Ideaal wanneer je 's avonds werkzaamheden moet uitvoeren, bijvoorbeeld aan lichtmasten of kabelkasten.



Webpagina Reflecterend

Digitale versie: klik op de QR-code



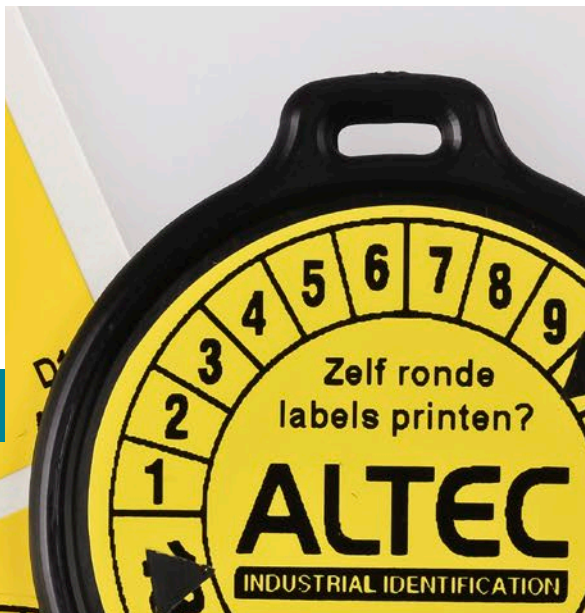


Webpagina Keuringslabels

Digitale versie: klik op de QR-code



Altec Catalogus >> P. 32



Keuringslabels

A320 - NEN-3140 geschikte labels

Keuringslabels of inspectielabels moeten voldoen aan strenge eisen. Met het gebruik van duurzame labels is de vervaldagaauiding altijd goed leesbaar. Gebruik hiervoor ronde keuringslabels met een diameter van 20, 25 of 34 mm in verschillende kleuren.

Combineer dit met een **transparant beschermfolie**. Zo ontstaat een permanent en robuust label, geschikt voor keuringen, inspecties, kalibraties en NEN-3140.





Industrial vinyl

A320 - Hoogwaardig vinyl in verschillende breedtes en kleuren

Print diverse vormen van (veiligheids)signalering met industrial vinyl. Denk aan veiligheidsprocedures, leidingmarkering of identificaties van machines.

- Bepaal zelf de lengte van je labels
- In 9 kleuren en 6 breedtes beschikbaar
- Gemakkelijk in gebruik door grijpranden
- Hoge kleefkracht voor indoor en outdoor toepassingen
- Lange levensduur (+ 7 jaar)

Kleuren



Webpagina Industrial vinyl

Digitale versie: klik op de QR-code



Transparant



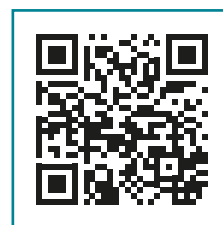


Magneetband

A103 - Magnetische labels

Ideaal voor het coderen van metalen onderdelen. Deze labels zijn eenvoudig aan te brengen en te verwijderen. Het formaat van magneetband kun je zelf bepalen door de lengte van het materiaal (10 of 15 meter). Een aantal toepassingen:

- Magazijnstellingen
- Markering van metalen onderdelen
- Tijdelijke identificatie bij Lockout / Tagout
- Te gebruiken op whiteboards



Webpagina Magneetband

Digitale versie: klik op de QR-code





Industrial tags

A182 - Tags voor veiligheidsprocedures

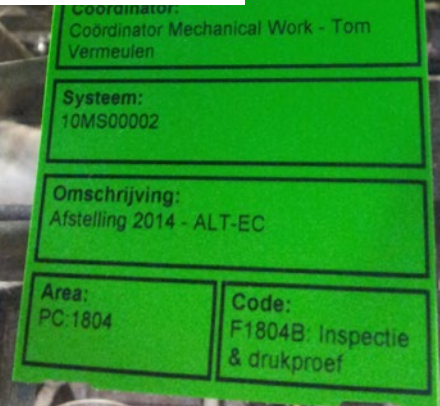
Kunststof tags voor shutdown / turnaround doeleinden met onder meer: veiligheidsinformatie en pictogrammen, spool-nummer of een TAR-nummer.

Deze tags zijn leverbaar in **12 kleuren** en **2 formaten**.



Webpagina Industrial tags

Digitale versie: klik op de QR-code

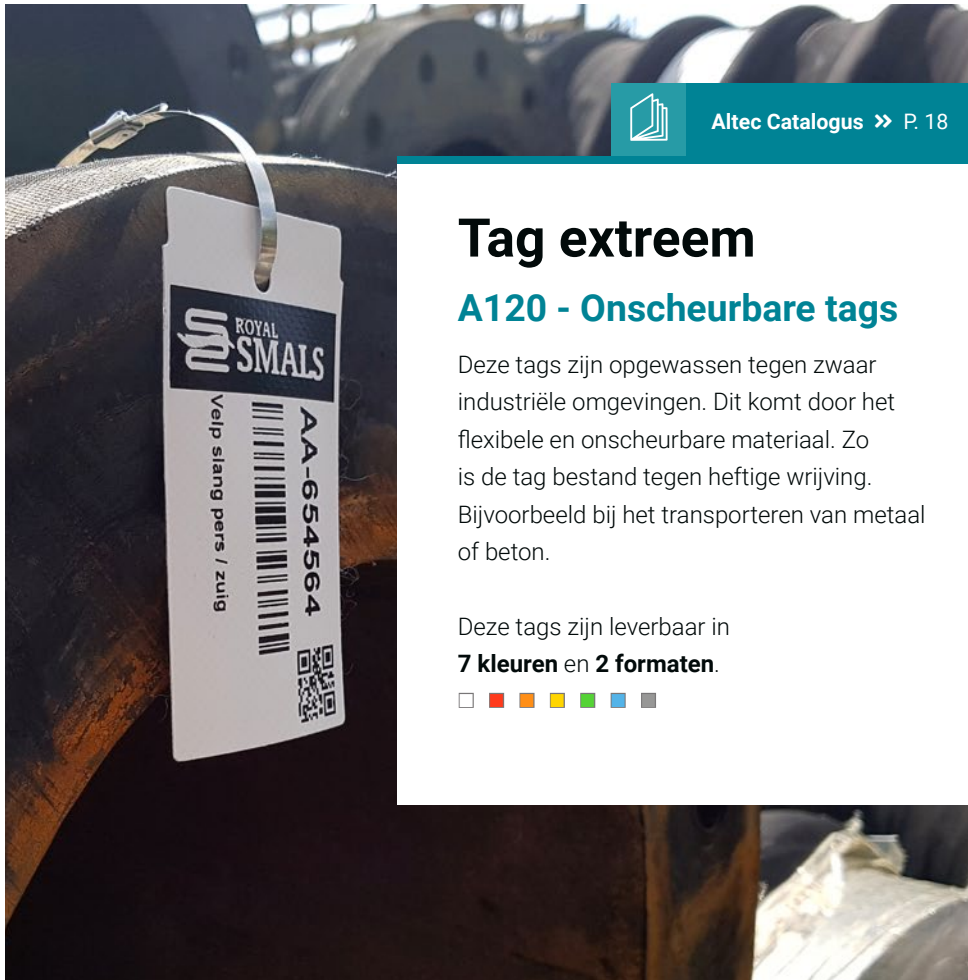


Lockout / Tagout tag

A182 - Voorbedrukte gevarentags

Gevarentags zijn ontwikkeld voor Lockout / Tagout. Ze zijn voorbedrukt met een signalerende opmaak. Hier is ruimte op beschikbaar voor het printen van een signalerende teksten en uitgebreide onderhoudsinformatie.



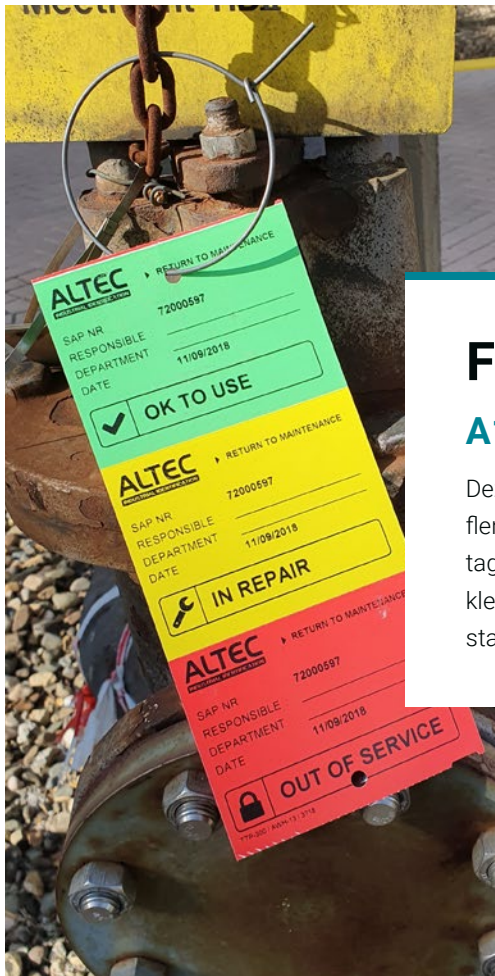


Tag extreem

A120 - Onscheurbare tags

Deze tags zijn opgewassen tegen zwaar industriële omgevingen. Dit komt door het flexibele en onscheurbare materiaal. Zo is de tag bestand tegen heftige wrijving. Bijvoorbeeld bij het transporteren van metaal of beton.

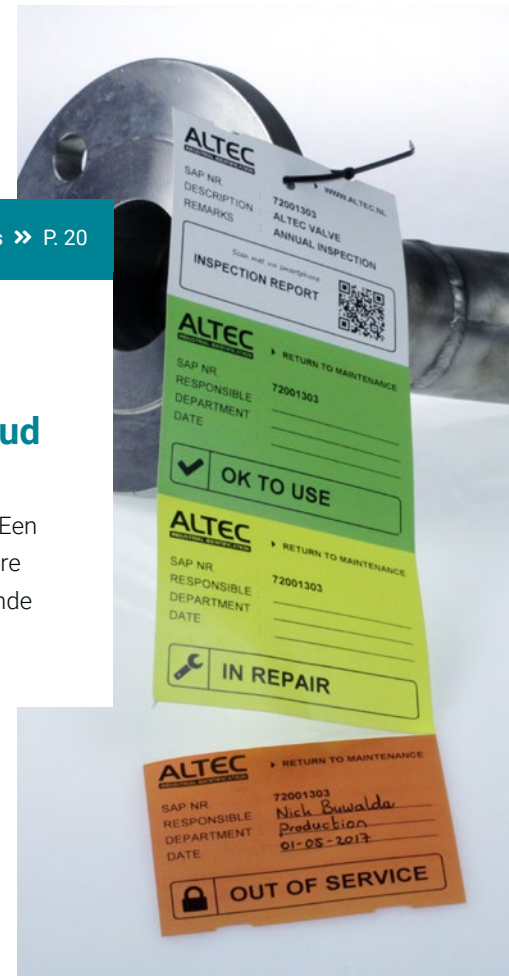
Deze tags zijn leverbaar in **7 kleuren** en **2 formaten**.



Flenstag (revisie)

A119 - Kleurentags voor onderhoud

Deze scheurbestendige tag zie je veel terug bij flensverbindingen voor inspectie, reparatie en revisie. Een tag met **3 tot 5** verschillende kleuren, met tussen iedere kleur een afscheurrand. Hiermee geef je de verschillende stappen in onderhoudstaken weer.





 Altec Catalogus >> P. 21

Hittebestendige tags

A117/A180 High temperature tags (tot 250/600°C)

Er zijn situaties denkbaar waarin een label bestand moet zijn tegen hoge temperaturen. Bijvoorbeeld bij opwarming van metalen. In deze gevallen zijn hittebestendige labels een uitkomst. Dit zijn sterke tags die bestand zijn tegen temperaturen tot 600 °C.

HotTag (tot 1.000°C)

Deze hittebestendige metalen tags gebruik je in industriële omgevingen waar extreme temperaturen vrijkomen (tot 1.000 graden). Deze tags zet je in bij onderhoud of inspectie van bijvoorbeeld leidingen, flenzen of appendages.

Equipmentcodering

Gebruik bijvoorbeeld hittebestendige tags om unieke ID-nummers aan ieder equipment/assemblage te bevestigen. Denk aan ICS- en KKS-codes.



Webpagina hittebestendige tags

Digitale versie: klik op de QR-code



Webpagina metalen HotTag

Digitale versie: klik op de QR-code



Bevestigingsmaterialen

- RVS-316 Cable ties
- Hersluitbaar draad
- Metalen labelclip



 Altec Catalogus >> P. 21



HoseTag

Labels bevestigen op kabels en slangen

Met de Altec HoseTag kun je Print & Laminate labels (met beschermfolie) gebruiken voor kabelcodering. Het label is precies op maat gemaakt voor de HoseTag. Hierdoor is het label eenvoudig aan te brengen. De tag maak je vervolgens vast met behulp van tie-wraps. Hierdoor is deze vorm van codering geschikt voor iedere diameter slang of kabel.



Webpagina HoseTag

Digitale versie: klik op de QR-code

Slijtvaste codering

De HoseTag heeft verhoogde randen rondom het label. Hierdoor is de codering extra goed beschermd en uitermate robuust en slijtvast.



Hangend bevestigen



Aan een kabel bevestigen



Direct plakken



Kabel- en slangcodering

Wikkellabels en kabelmerkers

Wat het geheim is van efficiënt werken in de onderhoudssector? Het coderen van alle kabels in installaties. Zo spoor je veel sneller storingen op en herken je direct de juiste kabel bij onderhouds- en herstelwerkzaamheden. Kabels coderen kan met aantal typen labels, waaronder wikkellabels en (RVS-316) kabelmerkers.



Webpagina Kabelcodering

Digitale versie: klik op de QR-code



Altec Catalogus >> P. 12



B427 Wikkellabels



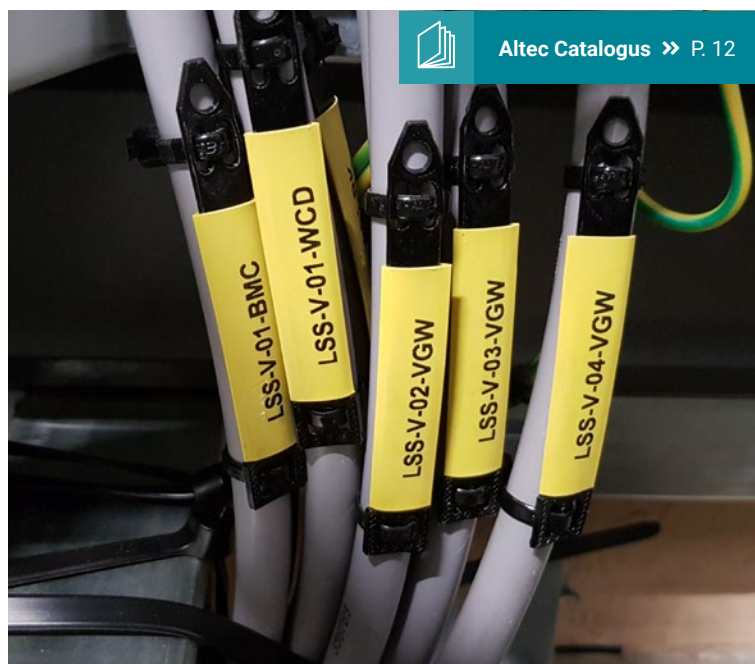
Altec Catalogus >> P. 13



A235 ADC Kabelmerkers



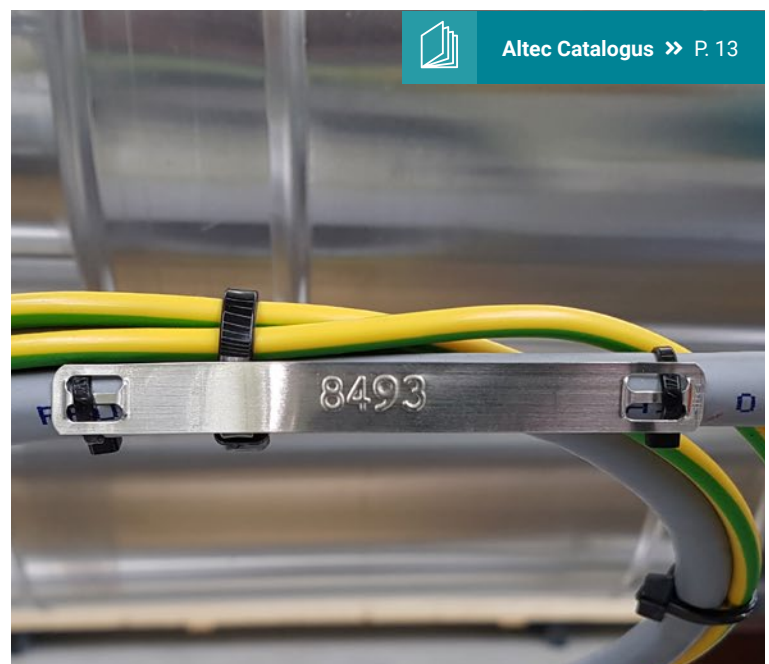
Altec Catalogus >> P. 12



A267 ADS sleeve op draagstrip



Altec Catalogus >> P. 13



RVS-316 kabelmerkers

Leidingmarkering

Zelf leidingmerkers printen of kant-en-klaar bestellen

Leidingen waar gevaarlijke stoffen doorheen lopen kun je identificeren met leidingmerkers. Volgens Europese richtlijnen (92/58) is dit zelfs verplicht. Hierin is vastgelegd welke kleur en welke pictogrammen een leidingmerker moet bevatten. Je kunt er voor kiezen om kant-en-klaare leidingmerkers te bestellen of zelf te gaan printen.



Webpagina leidingmarkering

Digitale versie: klik op de QR-code



Altec Catalogus >> P. 24



Monochroom



Multi-color



Kant-en-klaar



Drawing number
C16001-S-3022-983
Weld number
1
Prep
K Thickness
70
9072935

Project
C16001
Weld position
ALL EX VD
WPS
OSE-S2617



Plaat nr. : E20-1010
Pos nr. : 9-1004
Tek nr. : H1-132-05-06
PO nr. : 150242
Materiaal : S355G10+M



Webpagina Laslabel

Digitale versie: klik op de QR-code



Lasnaadregistratie

A215 Laslabel (tot 450°C)

Dit aluminium laslabel is bestand tegen extreme temperaturen (+ 450 °C) die vrijkomen bij lassen. Ook vormen lasspetters geen probleem. Barcodes en informatie zoals projectnummers of WPS-nummers blijven uitstekend lees- en scanbaar.



Oppervlaktebehandeling

Identificeren van metaal voor (externe) conservering

Identificatie van metaal gedurende oppervlaktebehandeling lijkt een lastige opgave. Toch hebben we labels weten te ontwikkelen die bestendig zijn tegen deze heftige vormen van oppervlaktebehandeling. Denk aan verzinken, (zwaar) stralen, poedercoaten en natlakken.

Barcodes op metalen onderdelen en constructies blijven perfect scan- en leesbaar gedurende het hele conserveringsproces. Met barcodes kun je direct informatie opvragen of doorgeven. Zo voorkom je het verlies van materiaal en daarmee vertraging van een project.



Webpagina
Oppervlaktebehandeling

Digitale versie: Klik op de QR-code



A205 / L10 Paintlabel

Chemische voorbehandeling / Poedercoaten



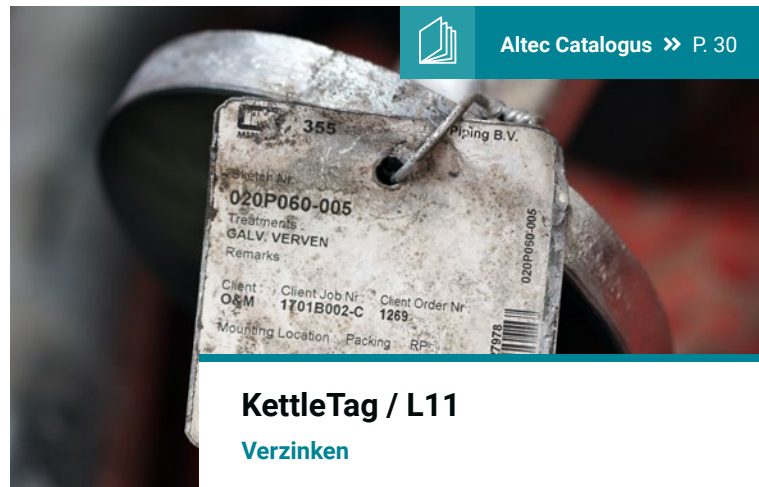
A261 / L8 Wetpaintlabel

Stralen / Natlakken



A184 / L4 Paintcard

Stralen / Poedercoaten



KettleTag / L11

Verzinken



A239 / L9 Wetpaintcard

Stralen / Natlakken

Veiligheidsslotsen

Verschillende hangsloten van extreem hoge kwaliteit en uitstekend geschikt voor lockout/tagout toepassingen.

- Aluminium / Kunststof / Nylon / Stalen beugels
- Nylon / Aluminium / Stalen behuizingen
- Kabelhangsloten



Vergrendelingsmaterialen

Sluit alle energiebronnen af door het aanbrengen van vergrendelingsmaterialen.

- Kabelvergrendelingssystemen
- Universele vergrendelingssystemen
- Vergrendeling van kogelkragen en handwielafsluiters
- Vergrendeling van vlinderkleppen en flenzen
- Elektrische en gas- en lucht afsluiters



Lockout / Tagout printsysteem

Print eenvoudig Lockout / Tagout tags met de Altec ATP-300 pro. In de bijbehorende Lockout / Tagout softwareapplicatie is het mogelijk LoTo-materialen te beheren (uitgeven en innemen) en in een handomdraai alle benodigde tags af te drukken.

ATP 300
PRO



Webpagina Lockout / Tagout

Digitale versie: klik op de QR-code



Lockout / Tagout

Download de brochure

www.altec.nl/lockout-tagout



Labelprinters

ATP 300 PRO



Industrial desktop labelprinter

De ATP-300 Pro is een industriële desktop labelprinter die garant staat voor duurzame en hoge printkwaliteit. Met deze printer print je zelf 1001 soorten labels, waaronder typeplaten, asset labels, magneetlabels, tags of het alternatief voor Resopal.



ATP 3000



Industrial heavy duty labelprinter

Met deze robuuste labelprinter kun je met gemak grote volumes labels printen. Deze printer zet je bijvoorbeeld in voor het printen van tags en grootformaat labels. Door de stevige aluminium behuizing voelt deze printer zich goed thuis in industriële omgevingen.



ICP 400



Industrial card printer

De ICP-400 is een compacte snelle cardprinter en vooral multi-inzetbaar in de hoek van oppervlaktebehandeling. Denk aan paintcards tijdens poedercoaten of wetpaintcards bij stralen en natlakken.



LL1000



Labelase 1000 - Metal tag printer

Aluminium of metalen labels printen voor gebruik in de metaal-industrie en verzinkerijen? Dan is de Labelase 1000 de perfecte printer. De Labelase 1000 voorziet metalen tags met lasertechniek van een betrouwbare bedrukking.



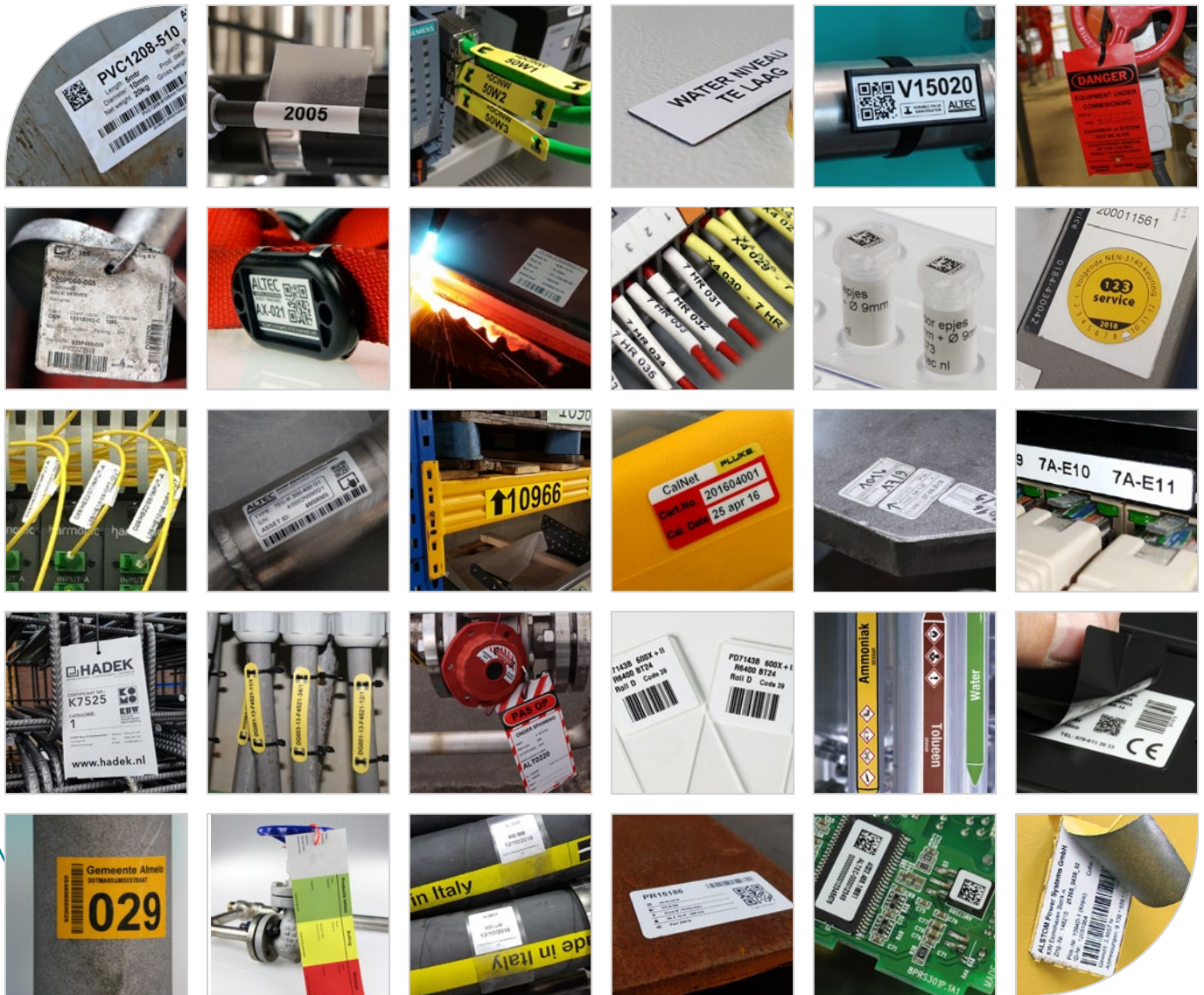
ColorCube



Full-color labelprinter

Deze kubus-vormige labelprinter zorgt voor kleurrijke bedrukkingen. Denk aan full-color typeplaten of keuringslabels. Het gebruik van kleur op labels zorgt voor opvallende communicatie.





Maak alles uniek

ALTEC industrial identification B.V.

Nieuwland Parc 90
3351 LJ PAPENDRECHT
Nederland

+31 (0)78 - 615 20 33
info@altec.nl
www.altec.nl

Erasmuslaan 11
1804 EPPEGEM
België

+32 (0)2 270 34 88
info@altec.be
www.altec.be

ALTEC
INDUSTRIAL IDENTIFICATION