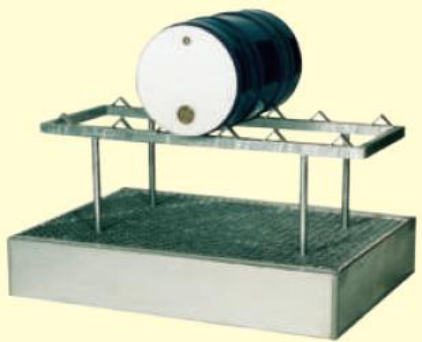








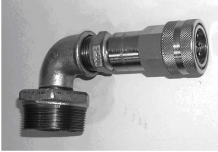

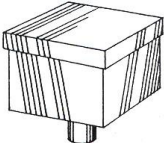




	Omschrijving	Art.nr
	<p><b>VATENLEKBAK VOOR 2 X 200 LITER VATEN</b>                      Gegalvaniseerde plaatstalen lekbak voorzien van bordes rooster. Inhoud ca. 230 liter.                      Afmeting LxBxH 1220x890x210mm.</p>	<p><b>99035</b></p>
	<p><b>VATENLEKBAK VOOR 3 X 200 LITER VATEN</b>                      Gegalvaniseerde plaatstalen lekbak voorzien van bordes rooster. Inhoud ca. 340 liter.                      Afmeting LxBxH 2030x890x210mm.</p>	<p><b>99036</b></p>
<p>99035 t/m 99038</p>	<p><b>VATENLEKBAK VOOR 4 X 200 LITER VATEN</b>                      Gegalvaniseerde plaatstalen lekbak voorzien van bordes rooster. Inhoud ca. 410 liter.                      Afmeting LxBxH 2430x890x210mm.</p>	<p><b>99037</b></p>
	<p><b>VATENREK VOOR 3X60 LITER VATEN</b>                      Voor 3 liggende 60 liter vaten. Het rek past in bovenstaande vatenlekbakken.</p>	<p><b>99038</b></p>
<p>99093</p>	<p><b>VATENHEFFER</b>                      Voetbediende hydraulische vatenheffer voor 200 ltr. vaten, uitgevoerd met 2 vaste en 2 zwenkbare wielen. De heffer maakt het mogelijk te laden en lossen in bestelwagens, op vatenlekbakken en europallets.                      Hefhoogte : 700 mm                      Lepelhoogte : 125 mm</p>	<p><b>99093</b></p>

	Omschrijving	Art.nr																
 <p>Kiwa gekeurde prisma tank in stalen lekbak. Appendages zijn een optie.</p> <p>Let op: opgegeven maatvoering kan lichtelijk afwijken t.o.v. de werkelijke maten.</p>	<p><b>KIWA GEKEURDE BOVENGRONDSE BULK TANKS</b></p> <p>Metalen tank, prismamodel compleet met KIWA certificaat. Mangat afmeting 400x750mm. Op het mangat deksel 5 stuks aansluitsokken. De tank is afgelakt in RAL kleur 7035, (lichtgrijs).Plaatdikte 3mm</p> <table> <thead> <tr> <th>Inhoud</th> <th>Lengte</th> <th>Breedte</th> <th>Hoogte in mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1250 L</td> <td>1400</td> <td>800</td> <td>1200</td> </tr> <tr> <td>1500 L</td> <td>1800</td> <td>800</td> <td>1200</td> </tr> <tr> <td>2500 L</td> <td>2200</td> <td>900</td> <td>1400</td> </tr> </tbody> </table>	Inhoud	Lengte	Breedte	Hoogte in mm	1250 L	1400	800	1200	1500 L	1800	800	1200	2500 L	2200	900	1400	<p><b>99451</b></p> <p><b>99452</b></p> <p><b>99453</b></p>
	Inhoud	Lengte	Breedte	Hoogte in mm														
	1250 L	1400	800	1200														
	1500 L	1800	800	1200														
	2500 L	2200	900	1400														
	<p><b>KIWA GEKEURDE LEKBAKKEN PRISMA TANKS</b></p> <p>De lekbak is afgelakt in RAL kleur 7035 (lichtgrijs). Plaatdikte 3mm.</p> <table> <thead> <tr> <th>Inhoud</th> <th>Lengte</th> <th>Breedte</th> <th>Hoogte in mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1250 L</td> <td>1700</td> <td>1100</td> <td>890</td> </tr> <tr> <td>1500 L</td> <td>2100</td> <td>1100</td> <td>890</td> </tr> <tr> <td>2500 L</td> <td>2500</td> <td>1200</td> <td>1090</td> </tr> </tbody> </table> <p>Lengte en breedte maten incl. felsrand om de lekbak</p>	Inhoud	Lengte	Breedte	Hoogte in mm	1250 L	1700	1100	890	1500 L	2100	1100	890	2500 L	2500	1200	1090	<p><b>99456</b></p> <p><b>99457</b></p> <p><b>99458</b></p>
	Inhoud	Lengte	Breedte	Hoogte in mm														
	1250 L	1700	1100	890														
	1500 L	2100	1100	890														
	2500 L	2500	1200	1090														
<p><b>KIWA BULK TANK IN LEKBAK (COMBINATIE)</b></p> <table> <thead> <tr> <th>Inhoud</th> <th>Lengte</th> <th>Breedte</th> <th>Hoogte in mm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1250 L</td> <td>1700</td> <td>1100</td> <td>1360</td> </tr> <tr> <td>1500 L</td> <td>2100</td> <td>1100</td> <td>1360</td> </tr> <tr> <td>2500 L</td> <td>2500</td> <td>1200</td> <td>1540</td> </tr> </tbody> </table> <p>Lengte en breedte maten incl. fels rand om de lekbak</p>	Inhoud	Lengte	Breedte	Hoogte in mm	1250 L	1700	1100	1360	1500 L	2100	1100	1360	2500 L	2500	1200	1540	<p><b>99819</b></p> <p><b>99820</b></p> <p><b>99821</b></p>	
Inhoud	Lengte	Breedte	Hoogte in mm															
1250 L	1700	1100	1360															
1500 L	2100	1100	1360															
2500 L	2500	1200	1540															
<p>Het toegepaste verfsysteem voor corrosie gebieden C2 volgens de NEN-EN-ISO 12944-2.</p> <p>Geschikt voor binnen, in verwarmde gebouwen.</p> <p>De toegepaste verfsystemen hebben een levensduurverwachting van 15 jaar, beproeft op basis van de NEN-EN-ISO 12944-6, mits het verfsysteem jaarlijks gereinigd wordt en de beschadigingen worden bijgewerkt, dit dient u te registreren in het logboek wat u bij de installatie van de installateur krijgt.</p> <p>Geleverd inclusief Kiwa certificaat.</p> <p>Tanks voldoen aan de PGS 30 en BRL-K798/02</p> <p>Lekbakken voldoen de PGS 30 en BRL-K792/02</p> <p>Voor toepassing in andere corrosie gebieden? Neem dan contact op met onze verkoopafdeling.</p>																		

	Omschrijving	Art.nr
 90702	<b>ACCESSOIRES EN APPENDAGES VOOR BULKTANKS</b>	
 90701	<b>VLAMKEREND ROOSTER</b> Vlamkerend rooster met regen inslagkap 1 1/2" voor ontluuchtingsleiding.	<b>90702</b>
 99012	<b>VULDOP 2" VOOR VULLEIDING</b> Vuldop met flens en ketting.	<b>90701</b>
 99012	<b>ZUIGBUIS VOOR AFGEWERKTE OLIE</b> 2"zuigbuis met knie en afsluitbare vuldop.	<b>99012</b>
 99016	<b>VULSET 2" MET DOP</b>	<b>99016</b>
 99019	<b>INHOUDSMETER VOOR TANK</b> Universele meter, instelbaar tot 200 cm.	<b>99019</b>
 99025	<b>SNELKOPPELINGSET</b> Aansluitset voor hydraulische koppeling t.b.v. het vullen met afgewerkte olie.	<b>99025</b>
 99010	<b>KIWA OVERVUL BEVEILIGING</b> KIWA - gekeurde vlotter set voor de montage in een KIWA tank. Sluit de vulopening van de tank af bij het bereiken van het ingesteld niveau.	<b>99010</b>
 94225	<b>Lekbakje 5 liter voor vulpunt KIWA tank</b>	<b>94225</b>
 90822	<b>ELECTRO MAGNETISCHE LUCHTAFSLUITER</b> Geschikt voor de montage in de luchtleiding naar een pneumatische pomp. Wordt alleen geopend indien bekrachtigd. Voorkomt het in werking treden van de pomp bij slangbreuk of andere calamiteit. Kan worden aangesloten op een tijdschakelaar of lichtschaakelaar. Max. werkdruk 20 bar, aansluiting 1/2", 230 volt.	<b>90822</b>

	Omschrijving	Art.nr
 <p>Art. 38084</p> <p>Art. 38085</p> <p>Art. 38086</p> <p>Art. 38087</p> <p>Art. 38088</p>	<p><b>ACCESSOIRES EN APPENDAGES VOOR BULK-TANKS</b></p> <p><b>ZUIGBUIS VOOR MOTOROLIE</b>                      Een zuigbuis kan zelf worden samengesteld d.m.v. modulaire onderdelen, bijvoorbeeld pomp direct op tank of pomp aan de wand, zie voorbeeld.                      Voor uitgebreide onderdelenlijst zie 16 hoofdstuk olie afgifte.</p> <p><b>Bovenste verbindingstuk</b>                      Maakt de verbinding tussen de pomp en de modulaire verlengstukken mogelijk. Inwendige draad G 1"x spec. draad.</p> <p><b>Verlengstuk 500mm, Ø 32mm</b></p> <p><b>Sok voor verlengstukken</b>                      Maakt de verbinding tussen de verlengstukken onderling mogelijk.</p> <p><b>Verlengstuk 200mm, Ø 32mm</b></p> <p><b>Voetklep met verbindingstuk en filter</b></p>	<p></p> <p><b>938084</b></p> <p><b>938085</b></p> <p><b>938086</b></p> <p><b>938087</b></p> <p><b>938088</b></p>
 <p>511139</p>	<p><b>SLANGREKJE</b>                      Aluminium slangrekje, Ø 125mm.</p>	<p><b>511139</b></p>

	Omschrijving	Art.nr
 <p>Lengte druk meetslang 10 meter, te verlengen tot 50 meter.</p>	<p><b>TANK NIVEAU MEETUNIT OCIO</b></p> <p>Het meetsysteem bestaat uit een controle-unit met software en een drukmeet slang van 10mtr. lengte die de statische druk in de tank meet. Er kunnen 2 stuks alarm of onderbreking vulhoogtes worden aangesloten. Met de software kunnen de volgende waarden worden ingegeven.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Een niveau alarm vastleggen</li> <li>- Een vulniveau vastleggen</li> <li>- De maateenheid van de tank vastleggen</li> <li>- De unit kalibreren</li> </ul> <p>Op basis van de vastgelegde alarm niveau' s wordt kan een bel of controlelamp worden in -of uitgeschakeld. Deze worden niet meegeleverd.</p> <p>Bijzonderheden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Continue meting</li> <li>- Uitlezing in hoogte, volume en vul %</li> <li>- Maximum en minimum alarm niveau' s</li> <li>- Grote nauwkeurigheid</li> <li>- Eenvoudig in te stellen software</li> </ul> <p>Technische gegevens:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aansluitspanning 230 volt 1ph</li> <li>- Beschermingsklasse IP55</li> <li>- Maximale tankhoogte 4 meter</li> <li>- Nauwkeurigheid <math>\pm 1\%</math></li> <li>- Maximum en minimum contacten</li> <li>- Lengte drukmeet slang 10 meter</li> <li>- Te verlengen tot 50 meter</li> <li>- Uitlezing in mm of inches</li> <li>- Volume in liters of gallons</li> <li>- Vulhoeveelheid in %</li> <li>- RS uitgang voor aansluiting aan PC</li> </ul>	<p><b>99081</b></p>

	Omschrijving	Art.nr
	<p><b>LCS Elektronisch niveau meldsysteem</b>            Geschikt voor maximaal 4 tanks, voorzien van een display voor digitale uitlezing van het actuele tankniveau. De unit berekend het nivo in millimeters, het aantal liters en het tankniveau in %. Het minimum en het maximum niveau kan per tank worden geprogrammeerd, zodat een akoestisch alarm volgt bij het bereiken van dit nivo. Bij 95% vulling van de afgewerkte olietank wordt de afgewerkte oliepomp uitgeschakeld, dit conform KIWA richtlijn brl-k-903/07.            Bij het bereiken van het minimumniveau van de schone olietank(s) en/of het maximum-niveau van de afgewerkte olietank, geeft de signaleringskast een geluidsignaal en gaat er een lampje branden. Het geluidsignaal kan worden uitgeschakeld echter blijft het lampje branden tot het vloeistofniveau hersteld is.</p>	<b>9901033</b>
9901033		
	<p><b>LCS Druksensor</b>            t.b.v. elektronische niveau meting inclusief 2,5 meter kabel.            Art.nr. 9836001</p>	<b>9836001</b>
9836001		
	<p><b>LCS Aansluitset</b>            Bestaande uit een probe t.b.v. prismatank en aansluitset.            Art.nr. 9816026</p>	<b>9816026</b>
9816026		
	<p><b>Voorstuur ventiel 1/4" - 3/2 veersluitend messing</b>            Art.nr. 9838005</p>	<b>9838005</b>
9838005		
	<p><b>Typeplaat KIWA</b> t.b.v. overvulbeveiliging.            Art.nr. 9408001</p>	<b>9408001</b>
9408001		