








	Omschrijving	Art.nr
 <p>632090</p>	<p><b>CONDOR PNEUMATISCHE NEVELSPUIT 30 LITER</b></p> <p>Mobiële nevelspuit tank met een inhoud van 30 liter voorzien van peilglas, vultrechter, spiraalslang met spuitlans lengte 620 mm. De tank is voorzien van een luchtdrukmanometer. Maximum werkdruk 7 bar, voorzien van veiligheidsventiel. Gereedschap bakje. Gewicht 23kg. Geschikt voor het vernevelen van schoonmaakmiddelen, olie, etc. Gevuld met <math>\frac{3}{4}</math> vloeistof en voorzien van perslucht van 6 tot 7 bar mobiel te gebruiken.</p>	<p><b>632090</b></p>
 <p>632091</p>	<p><b>CONDOR PNEUMATISCHE NEVELSPUIT 30 LITER RVS</b></p> <p>Mobiële nevelspuit tank met een inhoud van 30 liter voorzien van peilglas, vultrechter, spiraalslang met spuitlans lengte 620mm. De tank is voorzien van een luchtdruk manometer. Maximum werkdruk 7 bar, voorzien van veiligheidsventiel. Gereedschap bakje. Gewicht 25 kg. Geschikt voor het vernevelen van schoonmaakmiddelen, olie, etc. Gevuld met <math>\frac{3}{4}</math> vloeistof en voorzien van perslucht van 6 tot 7 bar mobiel te gebruiken.</p> <p><b>Let op ! Met deze nevelspuiten kunnen alle soorten niet agressieve producten gebruikt worden, ook die met een zure basis, mits het gebruikte percentage niet hoger is dan 15-20% en het product de neiging heeft zich te splitsen.</b></p>	<p><b>632091</b></p>







	Omschrijving	Art.nr
 <p>922024</p>	<p><b>PNEUMATISCHE NEVELSPUIT 24 LITER</b>                      Mobeie nevelspuit tank met een inhoud van 24 liter voorzien van peilglas, vultrechter, 5 meter spiraalslang met spuitlans. De tank is voorzien van een luchtdruk manometer. Maximum werkdruk 10 bar, voorzien van veiligheidsventiel 10 bar.</p> <p>Geschikt voor het vernevelen van schoonmaakmiddelen, olie, etc. Gevuld met <math>\frac{3}{4}</math> vloeistof en voorzien van perslucht van 6 tot 8 bar mobiel te gebruiken.</p>	<p>922024</p>
 <p>923024</p>	<p><b>PNEUMATISCHE NEVELSPUIT 24 LITER RVS</b>                      Mobeie nevelspuit tank met een inhoud van 24 liter voorzien van peilglas, vultrechter, 5 meter spiraalslang met spuitlans. De tank is voorzien van een luchtdruk manometer. Maximum werkdruk 10 bar, voorzien van veiligheidsventiel 10 bar.</p> <p>Geschikt voor het vernevelen van schoonmaakmiddelen, olie, etc. Gevuld met <math>\frac{3}{4}</math> vloeistof en voorzien van perslucht van 6 tot 8 bar mobiel te gebruiken. De buitenzijde is gelakt, de binnenzijde roestvrijstaal.</p> <p><b>Let op ! Met deze nevelspuit kunnen alle soorten producten gebruikt worden, ook die met een zure basis, mits het gebruikte percentage niet hoger is dan 15-20% en het product de neiging heeft zich te splitsen.</b></p>	<p>923024</p>
 <p>924891</p>	<p><b>VULTRECHTER VOOR NEVELSPUIT</b>                      Anti-overloop trechter voor nevelspuit.</p> <p><b>Let op ! Bovenstaande spuiten</b> niet te gebruiken met brandbare of bijtende vloeistoffen.</p>	<p>924891</p>
 <p>93350</p>	<p><b>RADIATEURVULKRAAN</b>                      Aansluiting 1/4" binnendraad.</p>	<p>93350</p>
 <p>924801</p>	<p><b>RESERVE SPROEIER</b>                      Met filter voor nevelspuit</p>	<p>924801</p>
 <p>924805 en 924806</p>	<p><b>STANDAARD SPUITLANS</b>                      Voor nevelspuit</p> <p><b>RVS SPUITLANS</b>                      Voor nevelspuit</p>	<p>924805</p> <p>924806</p>

	Omschrijving	Art.nr																																
 <p>Wheelwash 4x4 HP</p> 	<p style="text-align: center;"><b>VELGEN WASMACHINE WHEELWASH</b></p> <p>De nieuwste <b>WHEELWASH 4x4 HP</b> is speciaal ontwikkeld voor een snelle en veilige reiniging van stalen en lichtmetalen velgen met doormiddel van granulaat en water, dat is alles.</p> <p>Zelfs een wateraansluiting en afvoer is niet nodig, door het gesloten water circulatie systeem.</p> <p>Voorzien van <b>pneumatische velg stabilisator</b> die de velg vertikaal in de machine houdt en een <b>verwarmingssysteem voor warm water</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schone velgen kunnen optimaal worden gebalanceerd.</li> <li>• 3 instelbare wasprogramma's</li> <li>• Instelbare droogtijden</li> <li>• Tevreden klanten door schone velgen.</li> <li>• Milieuvriendelijke wasmethode.</li> <li>• Een investering die zich snel terug verdient.</li> </ul> <p><b>Technische gegevens:</b></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr><td>Afmeting</td><td>: 960x1212x1510 mm BxDxH</td></tr> <tr><td>Werkdruk</td><td>: 8 – 12 bar</td></tr> <tr><td>Waterdruk</td><td>: 4 bar</td></tr> <tr><td>Banddiameter</td><td>: 560-850 mm</td></tr> <tr><td>Bandbreedte</td><td>: 135-360 mm</td></tr> <tr><td>Aansluitspanning</td><td>: 400 volt 3 ph</td></tr> <tr><td>Wielgewicht max.</td><td>: 60 kg</td></tr> <tr><td>Pomp motor</td><td>: 6 kW</td></tr> <tr><td>Verwarming</td><td>: 4 kW</td></tr> <tr><td>Water opwarmtijd tot 50°C</td><td>: 60-120 min.</td></tr> <tr><td>Wasprogramma's</td><td>: 20-40-60 sec.</td></tr> <tr><td>Droogtijd</td><td>: 15 sec.</td></tr> <tr><td>Gewicht</td><td>: 330 kg</td></tr> <tr><td>Watertank</td><td>: 300 liter inhoud</td></tr> <tr><td>Plastic korrels</td><td>: 25 kg</td></tr> <tr><td>Wasconcentraat</td><td>: 10 ltr.</td></tr> </table> <p>Standaard toebehoren:</p> <div style="display: inline-block; text-align: center;">  <p>Wasconcentraat</p> </div> <div style="display: inline-block; text-align: center;">  <p>Granulaat</p> </div> <div style="display: inline-block; text-align: center;">  <p>Granulaat container</p> </div> <div style="display: inline-block; text-align: center;">  <p>Rubber antislipmat mat</p> </div> <div style="display: inline-block; text-align: center;">  <p>Kunststof afdekmat</p> </div>	Afmeting	: 960x1212x1510 mm BxDxH	Werkdruk	: 8 – 12 bar	Waterdruk	: 4 bar	Banddiameter	: 560-850 mm	Bandbreedte	: 135-360 mm	Aansluitspanning	: 400 volt 3 ph	Wielgewicht max.	: 60 kg	Pomp motor	: 6 kW	Verwarming	: 4 kW	Water opwarmtijd tot 50°C	: 60-120 min.	Wasprogramma's	: 20-40-60 sec.	Droogtijd	: 15 sec.	Gewicht	: 330 kg	Watertank	: 300 liter inhoud	Plastic korrels	: 25 kg	Wasconcentraat	: 10 ltr.	<p><b>626095</b></p>
Afmeting	: 960x1212x1510 mm BxDxH																																	
Werkdruk	: 8 – 12 bar																																	
Waterdruk	: 4 bar																																	
Banddiameter	: 560-850 mm																																	
Bandbreedte	: 135-360 mm																																	
Aansluitspanning	: 400 volt 3 ph																																	
Wielgewicht max.	: 60 kg																																	
Pomp motor	: 6 kW																																	
Verwarming	: 4 kW																																	
Water opwarmtijd tot 50°C	: 60-120 min.																																	
Wasprogramma's	: 20-40-60 sec.																																	
Droogtijd	: 15 sec.																																	
Gewicht	: 330 kg																																	
Watertank	: 300 liter inhoud																																	
Plastic korrels	: 25 kg																																	
Wasconcentraat	: 10 ltr.																																	

	Omschrijving	Art.nr
	<p><b>ONDERDELENWASMACHINE RVS MET VERWARMING</b></p> <p>Automatische wasmachine voor het wassen van onderdelen met water en reinigingsmiddel. Het wassen gebeurt door middel van hoge druk jets in combinatie met een roterende trommel. Bak en pomp zijn uit RVS vervaardigd. Het verwarmingssysteem is uitgevoerd met een timer. De machine is tevens uitgevoerd met een laagspanning bedieningspaneel.</p> <p><b>Type VE 800 M</b></p> <p><b>Technische specificaties:</b></p>	<p><b>750390</b></p>
<p>750390</p> 	<p>Diameter korf : 800 mm.                  Capaciteit : 120 kg.                  Bruikbare hoogte : 500 mm.                  Tank capaciteit : 100 liter                  Vermogen verwarming : 4 kW                  Vermogen pomp : 0,55 kW                  Elektrische aansluiting : 400V, 3 fasen                  Gewicht in : 90 kg.                  Afmetingen : BxDxH 1040x1000x1040 mm.</p>	
<p>750390</p>  <p>Bovenaanzicht interieur</p>		




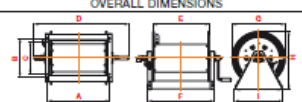

	Omschrijving	Art.nr
 <p>9430300 - 9430302</p>	<p><b>SLANGHASPEL VOOR <u>WARM</u> WATER 130°C 200 BAR</b>  <b><u>VASTE GEMOFFELDE UITVOERING</u> SERIE 430</b></p> <p>Veebekrachtigde zelfoprollende open slanghaspel. De slanguitloop is verstelbaar, waardoor de haspel aan de wand, plafond en werkbank gemonteerd kan worden.</p> <p>De haspel is voorzien van een rubber slang met textiel inlage voor het soepel en langdurig op en af rollen. Instelbare slangstop.</p> <p>Een verbindingslang van 60 cm lengte wordt bijgeleverd bij de haspels welke voorzien zijn van slang.</p> <p><b>Aansluitingen bij slanghaspel zonder slang</b>                  Swifel inlaat F 3/8" G                  Swifel uitlaat F 1/2" G                  Max. swifel werkdruk 200 bar                  Water temperatuur tot 130° Celsius</p>	
 <p>9434300 - 9433302</p>	<p><b>Slanghaspel zonder slang</b>  <b>Slanghaspel met 12 meter 3/8" slang</b>  <b>Slanghaspel met 18 meter 3/8" slang</b></p> <p><b>SLANGHASPEL VOOR <u>HEET</u> WATER 200 BAR 130°C</b>  <b><u>VASTE UITVOERING RVS AISI 304</u> SERIE 430</b></p> <p><b>Slanghaspel zonder slang</b>  <b>Slanghaspel met 12 meter 3/8" slang</b>  <b>Slanghaspel met 18 meter 3/8" slang</b>  <b>Slanghaspel met 18 meter 3/8" hygiëne slang</b></p> <p><b>Haspel capaciteit voor serie 430</b>                  Maximum lengte die opgerold kan worden op de slanghaspel. <b>Let op! Max. buitendiameter</b>                  Doorlaat 3/8" – max. buitendiameter Ø 17mm – 20 mtr.</p>	<p>9430300                  9430301                  9430302</p> <p>9434300                  9432301                  9432302                  9433302</p>
 <p>Hygiëne slang 9433302</p>	<p><b>Zwenkbare haspelsteun gemoffelde uitvoering</b>                  Zwenkbare haspelsteun, gelakt voor haspels serie 290-330-390-430, 94mm hoog.</p> <p><b>Zwenkbare haspelsteun AISI 304 RVS</b>                  Zwenkbare haspelsteun, RVS voor haspels serie 290-330-390-430, 94mm hoog.</p>	<p>9843005</p> <p>9843006</p>
 <p>9843005</p>  <p>9843006</p>		

	Omschrijving	Art.nr
 <p>9530300 - 9530302</p>	<p><b>SLANGHASPEL VOOR <u>WARM</u> WATER 130°C 200 BAR <u>VASTE GEMOFFELDE UITVOERING</u> SERIE 530</b></p> <p>Veerbekrachtigde zelfoprollende open slanghaspel. De slanguitloop is verstelbaar, waardoor de haspel aan de wand, plafond en werkbank gemonteerd kan worden.</p> <p>De haspel is voorzien van een rubber slang met textiel inlage voor het soepel en langdurig op en af rollen. Instelbare slangstop. Een verbindingslang van 60 cm lengte wordt bijgeleverd bij de haspels welke voorzien zijn van slang.</p> <p><b>Aansluitingen bij slanghaspel zonder slang</b></p> <p>Swifel inlaat F 3/8" G Swifel uitlaat F 1/2" G Max. swifel werkdruk 200 bar Water temperatuur tot 130° Celsius</p>	
 <p>9534300 - 9532302</p>	<p><b>Slanghaspel zonder slang</b></p> <p>9530300</p> <p><b>Slanghaspel met 25 meter 3/8" slang</b></p> <p>9530302</p> <p><b>SLANGHASPEL VOOR <u>HEET</u> WATER 200 BAR 130°C <u>VASTE RVS AISI 304 UITVOERING</u> SERIE 530</b></p> <p><b>Slanghaspel zonder slang</b></p> <p>9534300</p> <p><b>Slanghaspel met 25 meter 3/8" slang</b></p> <p>9532302</p> <p><b>Slanghaspel met 25 meter 3/8" slang hygiëne slang</b></p> <p>9533302</p> <p><b>Haspel capaciteit voor serie 530</b></p> <p>Maximum lengte die opgerold kan worden op de slanghaspel. <b>Let op! Max. buitendiameter</b> Doorlaat 3/8" – buitendiameter Ø 17mm – 28 mtr.</p>	
 <p>Hygiëne slang 9533302</p>	<p><b>Zwenkbare haspelsteun gemoffelde uitvoering</b></p> <p>Zwenkbare haspelsteun, gelakt voor haspels serie 530, 94mm hoog.</p> <p>9853005</p> <p><b>Zwenkbare haspelsteun AISI 304 RVS</b></p> <p>Zwenkbare haspelsteun, RVS voor haspels serie 530, 94mm hoog.</p> <p>9853006</p>	
 <p>9853005</p>  <p>9853006</p>		

	Omschrijving	Art.nr
 <p>9540300 - 9540301</p>	<p><b>SLANGHASPEL VOOR <u>WARM</u> WATER 130°C 200 BAR <u>VASTE GEMOFFELDE UITVOERING</u> SERIE 540</b></p> <p>Veerbekrachtigde zelfoprollende open slanghaspel. De slanguitloop is verstelbaar, waardoor de haspel aan de wand, plafond en werkbank gemonteerd kan worden.</p> <p>De haspel is voorzien van een rubber slang met textiel inlage voor het soepel en langdurig op en af rollen. Instelbare slangstop. Een verbindingsslang van 60 cm lengte wordt bijgeleverd bij de haspels welke voorzien zijn van slang.</p>	
 <p>9542301</p>	<p><b>Aansluitingen bij slanghaspel zonder slang</b></p> <p>Swifel inlaat F 3/8" G Swifel uitlaat F 1/2" G Max. swifel werkdruk 200 bar Water temperatuur tot 130° Celsius</p>	
<p>Hygiëne slang 9543301</p> 	<p><b>SLANGHASPEL VOOR <u>HEET</u> WATER 200 BAR 130°C <u>VASTE RVS AISI 304 UITVOERING</u> SERIE 540</b></p>	
 <p>9854005</p>	<p><b>Slanghaspel zonder slang</b></p> <p><b>Slanghaspel met 30 meter 3/8" slang</b></p> <p><b>Slanghaspel met 30 meter 3/8" slang hygiëne slang</b></p> <p><b>Haspel capaciteit voor serie 540</b> Maximum lengte die opgerold kan worden op de slanghaspel. <b>Let op! Max. buitendiameter</b> Buitendiameter Ø 17mm – 30 mtr.</p>	<p>9544300</p> <p>9542301</p> <p>9543301</p>
 <p>9854006</p>	<p><b>Zwenkbare haspelsteun gemoffelde uitvoering</b></p> <p>Zwenkbare haspelsteun, gelakt voor haspels serie 540, 129mm hoog.</p> <p><b>Zwenkbare haspelsteun AISI 304 RVS</b></p> <p>Zwenkbare haspelsteun, RVS voor haspels serie 540, 129mm hoog.</p>	<p>9854005</p> <p>9854006</p>
		

	Omschrijving	Art.nr
 <p>9560300 - 9560302</p>	<p><b>SLANGHASPEL VOOR <u>WARM</u> WATER 130°C 200 BAR <u>VASTE GEMOFFELDE UITVOERING</u> SERIE 560</b></p> <p>Veerbekrachtigde zelfoprollende open slanghaspel. De slanguitloop is verstelbaar, waardoor de haspel aan de wand, plafond en werkbank gemonteerd kan worden.</p> <p>De haspel is voorzien van een rubber slang met textiel inlage voor het soepel en langdurig op en af rollen. Instelbare slangstop.</p> <p>Een verbindingslang van 60 cm lengte wordt bijgeleverd bij de haspels welke voorzien zijn van slang.</p> <p><b>Aansluitingen bij slanghaspel zonder slang</b></p> <p>Swifel inlaat F 3/8" G Swifel uitlaat F 1/2" G Max. swifel werkdruk 200 bar Water temperatuur tot 130° Celsius</p>	
 <p>9564300 - 9562302</p>	<p><b>Slanghaspel zonder slang</b></p> <p><b>Slanghaspel met 40 meter 3/8" slang</b></p> <p><b>Slanghaspel met 50 meter 3/8" slang</b></p> <p><b>SLANGHASPEL VOOR <u>HEET</u> WATER 200 BAR 130°C <u>VASTE RVS AISI 304 UITVOERING</u> SERIE 560</b></p>	<p>9560300</p> <p>9560301</p> <p>9560302</p>
 <p>933445</p>	<p><b>AFGIFTE PISTOOL VOOR KOELVLOEISTOF EN RUITENPROEIER VLOEISTOF.</b></p> <p>Aansluiting 1/2" met swifel en gebogen vaste uitloop.</p> <p><b>Slanghaspel zonder slang</b></p> <p><b>Slanghaspel met 40 meter 3/8" slang</b></p> <p><b>Slanghaspel met 50 meter 3/8" slang</b></p>	<p>933445</p> <p>9564300</p> <p>9562301</p> <p>9562302</p>
 <p>93350</p>	<p><b>Haspel capaciteit voor serie 560</b> Maximum lengte die opgerold kan worden op de slanghaspel. <b>Let op! Max. buitendiameter</b> Buitendiameter Ø 17mm – 60 mtr.</p> <p><b>RADIATEURVULKRAAN</b></p> <p>Aansluiting 3/8" binnendraad.</p> <div>  </div>	<p>93350</p>



	Omschrijving	Art.nr																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
 <p>Handbediende haspels serie 500 aanzicht slanggeleider</p>  <p>Handbediende haspels serie 500 aanzicht handbediening</p> 	<p align="center"><b>SLANGHASPEL VOOR <u>WARM</u> WATER 130°C 100 BAR GEMOFFELDE UITVOERING SERIE 500</b></p> <p>Handbediende slanghaspels zijn economisch en praktisch voor het opbergen van zeer lange slangen. Ze zijn een goedkoop alternatief voor veerbediende slanghaspels.</p> <p>Kleur van de haspel grijs RAL 7035 gemoffeld</p> <p>Alle handbediende slanghaspels worden <u>zonder slang</u> aangeboden.</p> <p>Voorzien van vergrendeling en instelbare rem voor het op en afrollen.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Hose reel capacity</th> <th>L240</th> <th>L320</th> <th>L460</th> <th>L600</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>e 3/8"</td> <td>60 m</td> <td>80 m</td> <td>120 m</td> <td>160 m</td> </tr> <tr> <td>e 1/2"</td> <td>40 m</td> <td>70 m</td> <td>106 m</td> <td>140 m</td> </tr> <tr> <td>e 3/4"</td> <td>25 m</td> <td>40 m</td> <td>60 m</td> <td>80 m</td> </tr> <tr> <td>e 1"</td> <td>20 m</td> <td>30 m</td> <td>45 m</td> <td>60 m</td> </tr> </tbody> </table> <p align="center">OVERALL DIMENSIONS</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Art.</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> <th>F</th> <th>G</th> <th>H</th> <th>I</th> <th>J</th> <th>K</th> <th>L</th> <th>M</th> <th>N</th> <th>O</th> <th>P</th> <th>Q</th> <th>R</th> <th>S</th> <th>T</th> <th>U</th> <th>V</th> <th>W</th> <th>X</th> <th>Y</th> <th>Z</th> <th>aa</th> <th>ab</th> <th>ac</th> <th>ad</th> <th>ae</th> <th>af</th> <th>ag</th> <th>ah</th> <th>ai</th> <th>aj</th> <th>ak</th> <th>al</th> <th>am</th> <th>an</th> <th>ao</th> <th>ap</th> <th>aq</th> <th>ar</th> <th>as</th> <th>at</th> <th>au</th> <th>av</th> <th>aw</th> <th>ax</th> <th>ay</th> <th>az</th> <th>ba</th> <th>bb</th> <th>bc</th> <th>bd</th> <th>be</th> <th>bf</th> <th>bg</th> <th>bh</th> <th>bi</th> <th>bj</th> <th>bk</th> <th>bl</th> <th>bm</th> <th>bn</th> <th>bo</th> <th>bp</th> <th>bq</th> <th>br</th> <th>bs</th> <th>bt</th> <th>bu</th> <th>bv</th> <th>bw</th> <th>bx</th> <th>by</th> <th>bz</th> <th>ca</th> <th>cb</th> <th>cc</th> <th>cd</th> <th>ce</th> <th>cf</th> <th>cg</th> <th>ch</th> <th>ci</th> <th>cj</th> <th>ck</th> <th>cl</th> <th>cm</th> <th>cn</th> <th>co</th> <th>cp</th> <th>cq</th> <th>cr</th> <th>cs</th> <th>ct</th> <th>cu</th> <th>cv</th> <th>cw</th> <th>cx</th> <th>cy</th> <th>cz</th> <th>da</th> <th>db</th> <th>dc</th> <th>dd</th> <th>de</th> <th>df</th> <th>dg</th> <th>dh</th> <th>di</th> <th>dj</th> <th>dk</th> <th>dl</th> <th>dm</th> <th>dn</th> <th>do</th> <th>dp</th> <th>dq</th> <th>dr</th> <th>ds</th> <th>dt</th> <th>du</th> <th>dv</th> <th>dw</th> <th>dx</th> <th>dy</th> <th>dz</th> <th>ea</th> <th>eb</th> <th>ec</th> <th>ed</th> <th>ee</th> <th>ef</th> <th>eg</th> <th>eh</th> <th>ei</th> <th>ej</th> <th>ek</th> <th>el</th> <th>em</th> <th>en</th> <th>eo</th> <th>ep</th> <th>eq</th> <th>er</th> <th>es</th> <th>et</th> <th>eu</th> <th>ev</th> <th>ew</th> <th>ex</th> <th>ey</th> <th>ez</th> <th>fa</th> <th>fb</th> <th>fc</th> <th>fd</th> <th>fe</th> <th>ff</th> <th>fg</th> <th>fh</th> <th>fi</th> <th>fj</th> <th>fk</th> <th>fl</th> <th>fm</th> <th>fn</th> <th>fo</th> <th>fp</th> <th>fq</th> <th>fr</th> <th>fs</th> <th>ft</th> <th>fu</th> <th>fv</th> <th>fw</th> <th>fx</th> <th>fy</th> <th>fz</th> <th>ga</th> <th>gb</th> <th>gc</th> <th>gd</th> <th>ge</th> <th>gf</th> <th>gg</th> <th>gh</th> <th>gi</th> <th>gj</th> <th>gk</th> <th>gl</th> <th>gm</th> <th>gn</th> <th>go</th> <th>gp</th> <th>gq</th> <th>gr</th> <th>gs</th> <th>gt</th> <th>gu</th> <th>gv</th> <th>gw</th> <th>gx</th> <th>gy</th> <th>gz</th> <th>ha</th> <th>hb</th> <th>hc</th> <th>hd</th> <th>he</th> <th>hf</th> <th>hg</th> <th>hh</th> <th>hi</th> <th>hj</th> <th>hk</th> <th>hl</th> <th>hm</th> <th>hn</th> <th>ho</th> <th>hp</th> <th>hq</th> <th>hr</th> <th>hs</th> <th>ht</th> <th>hu</th> <th>hv</th> <th>hw</th> <th>hx</th> <th>hy</th> <th>hz</th> <th>ia</th> <th>ib</th> <th>ic</th> <th>id</th> <th>ie</th> <th>if</th> <th>ig</th> <th>ih</th> <th>ii</th> <th>ij</th> <th>ik</th> <th>il</th> <th>im</th> <th>in</th> <th>io</th> <th>ip</th> <th>iq</th> <th>ir</th> <th>is</th> <th>it</th> <th>iu</th> <th>iv</th> <th>iw</th> <th>ix</th> <th>iy</th> <th>iz</th> <th>ja</th> <th>jb</th> <th>jc</th> <th>jd</th> <th>je</th> <th>jf</th> <th>jj</th> <th>jk</th> <th>jl</th> <th>jm</th> <th>jn</th> <th>jo</th> <th>jp</th> <th>jq</th> <th>jr</th> <th>js</th> <th>jt</th> <th>ju</th> <th>ju</th> <th>kv</th> <th>kw</th> <th>kx</th> <th>ky</th> <th>kz</th> <th>la</th> <th>lb</th> <th>lc</th> <th>ld</th> <th>le</th> <th>lf</th> <th>lg</th> <th>lh</th> <th>li</th> <th>lj</th> <th>lk</th> <th>ll</th> <th>lm</th> <th>ln</th> <th>lo</th> <th>lp</th> <th>lp</th> <th>lr</th> <th>ls</th> <th>lt</th> <th>lu</th> <th>lv</th> <th>lw</th> <th>lx</th> <th>ly</th> <th>lz</th> <th>ma</th> <th>mb</th> <th>mc</th> <th>md</th> <th>me</th> <th>mf</th> <th>mg</th> <th>mh</th> <th>mi</th> <th>mj</th> <th>mk</th> <th>ml</th> <th>mm</th> <th>mn</th> <th>mo</th> <th>mp</th> <th>mp</th> <th>mr</th> <th>ms</th> <th>mt</th> <th>mu</th> <th>mv</th> <th>mw</th> <th>mx</th> <th>my</th> <th>mz</th> <th>na</th> <th>nb</th> <th>nc</th> <th>nd</th> <th>ne</th> <th>nf</th> <th>ng</th> <th>nh</th> <th>ni</th> <th>nj</th> <th>nk</th> <th>nl</th> <th>nm</th> <th>nn</th> <th>no</th> <th>np</th> <th>np</th> <th>nr</th> <th>ns</th> <th>nt</th> <th>nu</th> <th>nv</th> <th>nw</th> <th>nx</th> <th>ny</th> <th>nz</th> <th>oa</th> <th>ob</th> <th>oc</th> <th>od</th> <th>oe</th> <th>of</th> <th>og</th> <th>oh</th> <th>oi</th> <th>oj</th> <th>ok</th> <th>ol</th> <th>om</th> <th>on</th> <th>oo</th> <th>op</th> <th>op</th> <th>or</th> <th>os</th> <th>ot</th> <th>ou</th> <th>ov</th> <th>ow</th> <th>ox</th> <th>oy</th> <th>oz</th> <th>pa</th> <th>pb</th> <th>pc</th> <th>pd</th> <th>pe</th> <th>pf</th> <th>pg</th> <th>ph</th> <th>pi</th> <th>pj</th> <th>pk</th> <th>pl</th> <th>pm</th> <th>pn</th> <th>po</th> <th>pp</th> <th>pp</th> <th>pr</th> <th>ps</th> <th>pt</th> <th>pu</th> <th>pv</th> <th>pw</th> <th>px</th> <th>py</th> <th>pz</th> <th>qa</th> <th>qb</th> <th>qc</th> <th>qd</th> <th>qe</th> <th>qf</th> <th>qg</th> <th>qh</th> <th>qi</th> <th>qj</th> <th>qk</th> <th>ql</th> <th>qm</th> <th>qn</th> <th>qo</th> <th>qp</th> <th>qp</th> <th>qr</th> <th>qs</th> <th>qt</th> <th>qu</th> <th>qv</th> <th>qw</th> <th>qx</th> <th>qy</th> <th>qz</th> <th>ra</th> <th>rb</th> <th>rc</th> <th>rd</th> <th>re</th> <th>rf</th> <th>rg</th> <th>rh</th> <th>ri</th> <th>rj</th> <th>rk</th> <th>rl</th> <th>rm</th> <th>rn</th> <th>ro</th> <th>rp</th> <th>rp</th> <th>rr</th> <th>rs</th> <th>rt</th> <th>ru</th> <th>rv</th> <th>rw</th> <th>rx</th> <th>ry</th> <th>rz</th> <th>sa</th> <th>sb</th> <th>sc</th> <th>sd</th> <th>se</th> <th>sf</th> <th>sg</th> <th>sh</th> <th>si</th> <th>sj</th> <th>sk</th> <th>sl</th> <th>sm</th> <th>sn</th> <th>so</th> <th>sp</th> <th>sp</th> <th>sr</th> <th>ss</th> <th>st</th> <th>su</th> <th>sv</th> <th>sw</th> <th>sx</th> <th>sy</th> <th>sz</th> <th>ta</th> <th>tb</th> <th>tc</th> <th>td</th> <th>te</th> <th>tf</th> <th>tg</th> <th>th</th> <th>ti</th> <th>tj</th> <th>tk</th> <th>tl</th> <th>tm</th> <th>tn</th> <th>to</th> <th>tp</th> <th>tp</th> <th>tr</th> <th>ts</th> <th>tt</th> <th>tu</th> <th>tv</th> <th>tw</th> <th>tx</th> <th>ty</th> <th>tz</th> <th>ua</th> <th>ub</th> <th>uc</th> <th>ud</th> <th>ue</th> <th>uf</th> <th>ug</th> <th>uh</th> <th>ui</th> <th>uj</th> <th>uk</th> <th>ul</th> <th>um</th> <th>un</th> <th>uo</th> <th>up</th> <th>up</th> <th>ur</th> <th>us</th> <th>ut</th> <th>uu</th> <th>uv</th> <th>uw</th> <th>ux</th> <th>uy</th> <th>uz</th> <th>va</th> <th>vb</th> <th>vc</th> <th>vd</th> <th>ve</th> <th>vf</th> <th>vg</th> <th>vh</th> <th>vi</th> <th>vj</th> <th>vk</th> <th>vl</th> <th>vm</th> <th>vn</th> <th>vo</th> <th>vp</th> <th>vp</th> <th>vr</th> <th>vs</th> <th>vt</th> <th>vu</th> <th>vv</th> <th>vw</th> <th>vx</th> <th>vy</th> <th>vz</th> <th>wa</th> <th>wb</th> <th>wc</th> <th>wd</th> <th>we</th> <th>wf</th> <th>wg</th> <th>wh</th> <th>wi</th> <th>wj</th> <th>wk</th> <th>wl</th> <th>wm</th> <th>wn</th> <th>wo</th> <th>wp</th> <th>wp</th> <th>wr</th> <th>ws</th> <th>wt</th> <th>wu</th> <th>wv</th> <th>ww</th> <th>wx</th> <th>wy</th> <th>wz</th> <th>xa</th> <th>xb</th> <th>xc</th> <th>xd</th> <th>xe</th> <th>xf</th> <th>xg</th> <th>xh</th> <th>xi</th> <th>xj</th> <th>xk</th> <th>xl</th> <th>xm</th> <th>xn</th> <th>xo</th> <th>xp</th> <th>xp</th> <th>xr</th> <th>xs</th> <th>xt</th> <th>xu</th> <th>xv</th> <th>xw</th> <th>xx</th> <th>xy</th> <th>xz</th> <th>ya</th> <th>yb</th> <th>yc</th> <th>yd</th> <th>ye</th> <th>yf</th> <th>yg</th> <th>yh</th> <th>yi</th> <th>yj</th> <th>yk</th> <th>yl</th> <th>ym</th> <th>yn</th> <th>yo</th> <th>yp</th> <th>yp</th> <th>yr</th> <th>ys</th> <th>yt</th> <th>yu</th> <th>yv</th> <th>yw</th> <th>yx</th> <th>yy</th> <th>yz</th> <th>za</th> <th>zb</th> <th>zc</th> <th>zd</th> <th>ze</th> <th>zf</th> <th>zg</th> <th>zh</th> <th>zi</th> <th>zj</th> <th>zk</th> <th>zl</th> <th>zm</th> <th>zn</th> <th>zo</th> <th>zp</th> <th>zp</th> <th>zr</th> <th>zs</th> <th>zt</th> <th>zu</th> <th>zv</th> <th>zw</th> <th>zx</th> <th>zy</th> <th>zz</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L 240</td> <td>297</td> <td>373</td> <td>313</td> <td>631</td> <td>242</td> <td>342</td> <td>510</td> <td>555</td> <td>468</td> <td>0,208</td> <td>25,2</td> </tr> <tr> <td>L 320</td> <td>377</td> <td>373</td> <td>313</td> <td>711</td> <td>322</td> <td>422</td> <td>510</td> <td>555</td> <td>468</td> <td>0,243</td> <td>26,8</td> </tr> <tr> <td>L 460</td> <td>517</td> <td>373</td> <td>313</td> <td>851</td> <td>462</td> <td>562</td> <td>510</td> <td>555</td> <td>468</td> <td>0,304</td> <td>29,3</td> </tr> <tr> <td>L 600</td> <td>657</td> <td>373</td> <td>313</td> <td>991</td> <td>602</td> <td>702</td> <td>510</td> <td>555</td> <td>468</td> <td>0,365</td> <td>31,9</td> </tr> </tbody> </table> <p align="center"><b>SLANGHASPEL VOOR WATER 100 BAR GEMOFFELDE UITVOERING SERIE 500</b></p> <p><b>Haspel breedte</b> 600 mm <b>Inlaat</b> F1" G <b>Uitlaat</b> F1" G <b>Swivel druk/temp.</b> 100 bar/130°C AISI 304 RVS swivel aansluiting met "viton" afdichtingen</p> <p><b>Slang capaciteit</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ø 3/8"</th> <th>Ø 1/2"</th> <th>Ø 3/4"</th> <th>Ø 1"</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>160 m</td> <td>140 m</td> <td>80 m</td> <td>60 m</td> </tr> </tbody> </table> <p>Voor andere maten en de levering van slang, vraag onze verkoop afdeling</p> <p><b>RAASM SLANGHASPEL SERIE 700 GESCHIKT VOOR :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PERSLUCHT</b> tot 20 bar</li> <li>• <b>WATER</b> tot 20 bar</li> <li>• <b>WATER</b> max. 130° C tot 100 bar RVS</li> <li>• <b>WATER</b> max. 130° C tot 200 bar RVS</li> <li>• <b>OLIE PRODUCTEN</b> tot 150 bar</li> <li>• <b>DIESEL</b> tot 20 bar</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Handbediend</b></li> <li>• <b>Elektrisch aangedreven</b> 24 en 230 volt</li> <li>• <b>Hydraulisch aangedreven</b></li> <li>• <b>Pneumatische aangedreven</b></li> </ul>	Hose reel capacity	L240	L320	L460	L600	e 3/8"	60 m	80 m	120 m	160 m	e 1/2"	40 m	70 m	106 m	140 m	e 3/4"	25 m	40 m	60 m	80 m	e 1"	20 m	30 m	45 m	60 m	Art.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	aa	ab	ac	ad	ae	af	ag	ah	ai	aj	ak	al	am	an	ao	ap	aq	ar	as	at	au	av	aw	ax	ay	az	ba	bb	bc	bd	be	bf	bg	bh	bi	bj	bk	bl	bm	bn	bo	bp	bq	br	bs	bt	bu	bv	bw	bx	by	bz	ca	cb	cc	cd	ce	cf	cg	ch	ci	cj	ck	cl	cm	cn	co	cp	cq	cr	cs	ct	cu	cv	cw	cx	cy	cz	da	db	dc	dd	de	df	dg	dh	di	dj	dk	dl	dm	dn	do	dp	dq	dr	ds	dt	du	dv	dw	dx	dy	dz	ea	eb	ec	ed	ee	ef	eg	eh	ei	ej	ek	el	em	en	eo	ep	eq	er	es	et	eu	ev	ew	ex	ey	ez	fa	fb	fc	fd	fe	ff	fg	fh	fi	fj	fk	fl	fm	fn	fo	fp	fq	fr	fs	ft	fu	fv	fw	fx	fy	fz	ga	gb	gc	gd	ge	gf	gg	gh	gi	gj	gk	gl	gm	gn	go	gp	gq	gr	gs	gt	gu	gv	gw	gx	gy	gz	ha	hb	hc	hd	he	hf	hg	hh	hi	hj	hk	hl	hm	hn	ho	hp	hq	hr	hs	ht	hu	hv	hw	hx	hy	hz	ia	ib	ic	id	ie	if	ig	ih	ii	ij	ik	il	im	in	io	ip	iq	ir	is	it	iu	iv	iw	ix	iy	iz	ja	jb	jc	jd	je	jf	jj	jk	jl	jm	jn	jo	jp	jq	jr	js	jt	ju	ju	kv	kw	kx	ky	kz	la	lb	lc	ld	le	lf	lg	lh	li	lj	lk	ll	lm	ln	lo	lp	lp	lr	ls	lt	lu	lv	lw	lx	ly	lz	ma	mb	mc	md	me	mf	mg	mh	mi	mj	mk	ml	mm	mn	mo	mp	mp	mr	ms	mt	mu	mv	mw	mx	my	mz	na	nb	nc	nd	ne	nf	ng	nh	ni	nj	nk	nl	nm	nn	no	np	np	nr	ns	nt	nu	nv	nw	nx	ny	nz	oa	ob	oc	od	oe	of	og	oh	oi	oj	ok	ol	om	on	oo	op	op	or	os	ot	ou	ov	ow	ox	oy	oz	pa	pb	pc	pd	pe	pf	pg	ph	pi	pj	pk	pl	pm	pn	po	pp	pp	pr	ps	pt	pu	pv	pw	px	py	pz	qa	qb	qc	qd	qe	qf	qg	qh	qi	qj	qk	ql	qm	qn	qo	qp	qp	qr	qs	qt	qu	qv	qw	qx	qy	qz	ra	rb	rc	rd	re	rf	rg	rh	ri	rj	rk	rl	rm	rn	ro	rp	rp	rr	rs	rt	ru	rv	rw	rx	ry	rz	sa	sb	sc	sd	se	sf	sg	sh	si	sj	sk	sl	sm	sn	so	sp	sp	sr	ss	st	su	sv	sw	sx	sy	sz	ta	tb	tc	td	te	tf	tg	th	ti	tj	tk	tl	tm	tn	to	tp	tp	tr	ts	tt	tu	tv	tw	tx	ty	tz	ua	ub	uc	ud	ue	uf	ug	uh	ui	uj	uk	ul	um	un	uo	up	up	ur	us	ut	uu	uv	uw	ux	uy	uz	va	vb	vc	vd	ve	vf	vg	vh	vi	vj	vk	vl	vm	vn	vo	vp	vp	vr	vs	vt	vu	vv	vw	vx	vy	vz	wa	wb	wc	wd	we	wf	wg	wh	wi	wj	wk	wl	wm	wn	wo	wp	wp	wr	ws	wt	wu	wv	ww	wx	wy	wz	xa	xb	xc	xd	xe	xf	xg	xh	xi	xj	xk	xl	xm	xn	xo	xp	xp	xr	xs	xt	xu	xv	xw	xx	xy	xz	ya	yb	yc	yd	ye	yf	yg	yh	yi	yj	yk	yl	ym	yn	yo	yp	yp	yr	ys	yt	yu	yv	yw	yx	yy	yz	za	zb	zc	zd	ze	zf	zg	zh	zi	zj	zk	zl	zm	zn	zo	zp	zp	zr	zs	zt	zu	zv	zw	zx	zy	zz	L 240	297	373	313	631	242	342	510	555	468	0,208	25,2	L 320	377	373	313	711	322	422	510	555	468	0,243	26,8	L 460	517	373	313	851	462	562	510	555	468	0,304	29,3	L 600	657	373	313	991	602	702	510	555	468	0,365	31,9	Ø 3/8"	Ø 1/2"	Ø 3/4"	Ø 1"	160 m	140 m	80 m	60 m	<p align="center">9500112</p>
Hose reel capacity	L240	L320	L460	L600																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
e 3/8"	60 m	80 m	120 m	160 m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
e 1/2"	40 m	70 m	106 m	140 m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
e 3/4"	25 m	40 m	60 m	80 m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
e 1"	20 m	30 m	45 m	60 m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Art.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	aa	ab	ac	ad	ae	af	ag	ah	ai	aj	ak	al	am	an	ao	ap	aq	ar	as	at	au	av	aw	ax	ay	az	ba	bb	bc	bd	be	bf	bg	bh	bi	bj	bk	bl	bm	bn	bo	bp	bq	br	bs	bt	bu	bv	bw	bx	by	bz	ca	cb	cc	cd	ce	cf	cg	ch	ci	cj	ck	cl	cm	cn	co	cp	cq	cr	cs	ct	cu	cv	cw	cx	cy	cz	da	db	dc	dd	de	df	dg	dh	di	dj	dk	dl	dm	dn	do	dp	dq	dr	ds	dt	du	dv	dw	dx	dy	dz	ea	eb	ec	ed	ee	ef	eg	eh	ei	ej	ek	el	em	en	eo	ep	eq	er	es	et	eu	ev	ew	ex	ey	ez	fa	fb	fc	fd	fe	ff	fg	fh	fi	fj	fk	fl	fm	fn	fo	fp	fq	fr	fs	ft	fu	fv	fw	fx	fy	fz	ga	gb	gc	gd	ge	gf	gg	gh	gi	gj	gk	gl	gm	gn	go	gp	gq	gr	gs	gt	gu	gv	gw	gx	gy	gz	ha	hb	hc	hd	he	hf	hg	hh	hi	hj	hk	hl	hm	hn	ho	hp	hq	hr	hs	ht	hu	hv	hw	hx	hy	hz	ia	ib	ic	id	ie	if	ig	ih	ii	ij	ik	il	im	in	io	ip	iq	ir	is	it	iu	iv	iw	ix	iy	iz	ja	jb	jc	jd	je	jf	jj	jk	jl	jm	jn	jo	jp	jq	jr	js	jt	ju	ju	kv	kw	kx	ky	kz	la	lb	lc	ld	le	lf	lg	lh	li	lj	lk	ll	lm	ln	lo	lp	lp	lr	ls	lt	lu	lv	lw	lx	ly	lz	ma	mb	mc	md	me	mf	mg	mh	mi	mj	mk	ml	mm	mn	mo	mp	mp	mr	ms	mt	mu	mv	mw	mx	my	mz	na	nb	nc	nd	ne	nf	ng	nh	ni	nj	nk	nl	nm	nn	no	np	np	nr	ns	nt	nu	nv	nw	nx	ny	nz	oa	ob	oc	od	oe	of	og	oh	oi	oj	ok	ol	om	on	oo	op	op	or	os	ot	ou	ov	ow	ox	oy	oz	pa	pb	pc	pd	pe	pf	pg	ph	pi	pj	pk	pl	pm	pn	po	pp	pp	pr	ps	pt	pu	pv	pw	px	py	pz	qa	qb	qc	qd	qe	qf	qg	qh	qi	qj	qk	ql	qm	qn	qo	qp	qp	qr	qs	qt	qu	qv	qw	qx	qy	qz	ra	rb	rc	rd	re	rf	rg	rh	ri	rj	rk	rl	rm	rn	ro	rp	rp	rr	rs	rt	ru	rv	rw	rx	ry	rz	sa	sb	sc	sd	se	sf	sg	sh	si	sj	sk	sl	sm	sn	so	sp	sp	sr	ss	st	su	sv	sw	sx	sy	sz	ta	tb	tc	td	te	tf	tg	th	ti	tj	tk	tl	tm	tn	to	tp	tp	tr	ts	tt	tu	tv	tw	tx	ty	tz	ua	ub	uc	ud	ue	uf	ug	uh	ui	uj	uk	ul	um	un	uo	up	up	ur	us	ut	uu	uv	uw	ux	uy	uz	va	vb	vc	vd	ve	vf	vg	vh	vi	vj	vk	vl	vm	vn	vo	vp	vp	vr	vs	vt	vu	vv	vw	vx	vy	vz	wa	wb	wc	wd	we	wf	wg	wh	wi	wj	wk	wl	wm	wn	wo	wp	wp	wr	ws	wt	wu	wv	ww	wx	wy	wz	xa	xb	xc	xd	xe	xf	xg	xh	xi	xj	xk	xl	xm	xn	xo	xp	xp	xr	xs	xt	xu	xv	xw	xx	xy	xz	ya	yb	yc	yd	ye	yf	yg	yh	yi	yj	yk	yl	ym	yn	yo	yp	yp	yr	ys	yt	yu	yv	yw	yx	yy	yz	za	zb	zc	zd	ze	zf	zg	zh	zi	zj	zk	zl	zm	zn	zo	zp	zp	zr	zs	zt	zu	zv	zw	zx	zy	zz																																																																																				
L 240	297	373	313	631	242	342	510	555	468	0,208	25,2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
L 320	377	373	313	711	322	422	510	555	468	0,243	26,8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
L 460	517	373	313	851	462	562	510	555	468	0,304	29,3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
L 600	657	373	313	991	602	702	510	555	468	0,365	31,9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Ø 3/8"	Ø 1/2"	Ø 3/4"	Ø 1"																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
160 m	140 m	80 m	60 m																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
<p><b>Industriële slanghaspels serie 700</b> Handbediend Elektrisch aangedreven 24 en 230 volt Hydraulisch aangedreven Pneumatisch aangedreven</p> <p><b>Industriële slanghaspels serie 700</b> Hydraulisch aangedreven Pneumatisch aangedreven</p>  <p>Vraag naar onze speciale catalogus Haspel Service</p>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						