

Atlas Copco compressoren	F1/3
Atlas Copco perslucht ketels	F3
Atlas Copco koeldrogers	F4
Perslucht filters, olie-waterafscheiders	F4
Condensaatafvoer	F5
Prevost veiligheidsluchtkoppelingen en toebehoren	F6
Staubli veiligheidsluchtkoppelingen en toebehoren	F7/8
Persluchthaspels	F9
Persluchtslangen	F9
Slangpilaren en slangklemmen	F9/10
Slangkapstokken	F10
Blaaspistolen en bandenvulmeters	F10
Koelvloeistofapparatuur	
Handbediende pompen	F11
Pneumatische pompen	F12
Toebehoren	F12/13
Koelvloeistofhaspels	F13
Doorstroommeter elektronisch en toebehoren	F14
Vulpistolen en toebehoren	F14

RV010708







ARTIKEL	OMSCHRIJVING	PRIJS €																																										
	<p>ATLAS COPCO LUCHTCOMPRESSOREN</p> <p>Atlas copco als u meer wilt dan alleen maar een betrouwbare compressor. Atlas Copco en P+ bieden u niet alleen betrouwbaarheid en kwaliteit maar ook de voordelen van innovatieve technologieën.</p> <p>Alle Atlas Copco compressoren worden ontworpen en gefabriceerd overeenkomstig de ISO 9001 en ISO 14001 normen en de CE-machinerichtlijnen.</p> <p>Met betrekking tot het precieze energie-verbruik, perslucht-capaciteit en geluidsniveau worden ze bovendien getest volgens de strenge ISO 1217, Ed 3, Annex C-1996 en Pneurop/Cagi PN8NTC2 voorschriften.</p>																																											
	<p>ZUIGERCOMPRESSOR LE-SERIE (10 BAR)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Type</th> <th>Effectief (liter/sec.)</th> <th>Druk (Bar)</th> <th>Motor (kW)</th> <th>Geluid dB(a) (met kap)</th> <th>Ketel (liter)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>350005 LE 2-10*</td> <td>3,40</td> <td>10</td> <td>1,5</td> <td>80 (67)</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>350010 LE 2-10</td> <td>3,40</td> <td>10</td> <td>1,5</td> <td>80 (67)</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>350015 LE 3-10</td> <td>4,40</td> <td>10</td> <td>2,2</td> <td>81 (68)</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>350020 LE 5-10</td> <td>8,40</td> <td>10</td> <td>4,0</td> <td>81 (68)</td> <td>250</td> </tr> <tr> <td>350025 LE 7-10</td> <td>11,70</td> <td>10</td> <td>5,5</td> <td>82 (72)</td> <td>250</td> </tr> <tr> <td>350030 LE 10-10</td> <td>15,70</td> <td>10</td> <td>7,5</td> <td>83 (72)</td> <td>250</td> </tr> </tbody> </table>	Type	Effectief (liter/sec.)	Druk (Bar)	Motor (kW)	Geluid dB(a) (met kap)	Ketel (liter)	350005 LE 2-10*	3,40	10	1,5	80 (67)	90	350010 LE 2-10	3,40	10	1,5	80 (67)	90	350015 LE 3-10	4,40	10	2,2	81 (68)	90	350020 LE 5-10	8,40	10	4,0	81 (68)	250	350025 LE 7-10	11,70	10	5,5	82 (72)	250	350030 LE 10-10	15,70	10	7,5	83 (72)	250	O.A. O.A. O.A. O.A. O.A. O.A.
Type	Effectief (liter/sec.)	Druk (Bar)	Motor (kW)	Geluid dB(a) (met kap)	Ketel (liter)																																							
350005 LE 2-10*	3,40	10	1,5	80 (67)	90																																							
350010 LE 2-10	3,40	10	1,5	80 (67)	90																																							
350015 LE 3-10	4,40	10	2,2	81 (68)	90																																							
350020 LE 5-10	8,40	10	4,0	81 (68)	250																																							
350025 LE 7-10	11,70	10	5,5	82 (72)	250																																							
350030 LE 10-10	15,70	10	7,5	83 (72)	250																																							
	<p>ZUIGERCOMPRESSOR LT-SERIE (15 BAR)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Type</th> <th>Effectief (liter/sec.)</th> <th>Druk (Bar)</th> <th>Motor (kW)</th> <th>Geluid dB(a) (met kap)</th> <th>Ketel (liter)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>350035 LT 2-15*</td> <td>3,10</td> <td>15</td> <td>1,5</td> <td>80 (67)</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>350040 LT 2-15</td> <td>3,10</td> <td>15</td> <td>1,5</td> <td>80 (67)</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>350045 LT 3-15</td> <td>4,00</td> <td>15</td> <td>2,2</td> <td>81 (68)</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>350050 LT 5-15</td> <td>6,70</td> <td>15</td> <td>4,0</td> <td>81 (68)</td> <td>250</td> </tr> <tr> <td>350055 LT 7-15</td> <td>9,20</td> <td>15</td> <td>5,5</td> <td>82 (72)</td> <td>250</td> </tr> <tr> <td>350060 LT 10-15</td> <td>11,70</td> <td>15</td> <td>7,5</td> <td>83 (72)</td> <td>250</td> </tr> </tbody> </table> <p>* 230 Volt uitvoering.</p>	Type	Effectief (liter/sec.)	Druk (Bar)	Motor (kW)	Geluid dB(a) (met kap)	Ketel (liter)	350035 LT 2-15*	3,10	15	1,5	80 (67)	90	350040 LT 2-15	3,10	15	1,5	80 (67)	90	350045 LT 3-15	4,00	15	2,2	81 (68)	90	350050 LT 5-15	6,70	15	4,0	81 (68)	250	350055 LT 7-15	9,20	15	5,5	82 (72)	250	350060 LT 10-15	11,70	15	7,5	83 (72)	250	O.A. O.A. O.A. O.A. O.A. O.A.
Type	Effectief (liter/sec.)	Druk (Bar)	Motor (kW)	Geluid dB(a) (met kap)	Ketel (liter)																																							
350035 LT 2-15*	3,10	15	1,5	80 (67)	90																																							
350040 LT 2-15	3,10	15	1,5	80 (67)	90																																							
350045 LT 3-15	4,00	15	2,2	81 (68)	90																																							
350050 LT 5-15	6,70	15	4,0	81 (68)	250																																							
350055 LT 7-15	9,20	15	5,5	82 (72)	250																																							
350060 LT 10-15	11,70	15	7,5	83 (72)	250																																							
	<p>OPTIES (AF FABRIEK GEMONTEERD)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>350065</td> <td>- Geluidkap</td> <td>O.A.</td> </tr> <tr> <td>350070</td> <td>- 250 liter ketel horizontaal voor type 2-3 (meerprijs).</td> <td>O.A.</td> </tr> <tr> <td>350075</td> <td>- 250 liter ketel vertikaal voor type 2-3 (meerprijs).</td> <td>O.A.</td> </tr> <tr> <td>350080</td> <td>- 475 liter ketel horizontaal (meerprijs).</td> <td>O.A.</td> </tr> </tbody> </table>	350065	- Geluidkap	O.A.	350070	- 250 liter ketel horizontaal voor type 2-3 (meerprijs).	O.A.	350075	- 250 liter ketel vertikaal voor type 2-3 (meerprijs).	O.A.	350080	- 475 liter ketel horizontaal (meerprijs).	O.A.	O.A. O.A. O.A. O.A.																														
350065	- Geluidkap	O.A.																																										
350070	- 250 liter ketel horizontaal voor type 2-3 (meerprijs).	O.A.																																										
350075	- 250 liter ketel vertikaal voor type 2-3 (meerprijs).	O.A.																																										
350080	- 475 liter ketel horizontaal (meerprijs).	O.A.																																										

ARTIKEL	OMSCHRIJVING	PRIJS €																														
	<p>KOELDROGER FD (DRUKDAUWPUNT +3°C)</p> <p>FD koeldrogers zijn gevuld met de moderne en milieuvriendelijke koelmiddelen R134A of R404A.</p> <p>Enkele belangrijke kenmerken zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> - een lucht/lucht-warmtewisselaar voor zuinig gebruik. - een elektronische Atlas Copco waterafscheider met automatische aftap. - een overzichtelijk instrumentenpaneel met temperatuurmeter. - een gepatenteerde vloeistofafscheider. - "hot gas by-pass klep" voor een constant drukdauwpunt. 																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Type</th> <th>Luchtcapaciteit (liter/sec.)</th> <th>Max. Druk (Bar)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>350290 FD 5</td> <td>5 5</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>350295 FD 10</td> <td>10 10</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>350300 FD 15</td> <td>15 15</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>350305 FD 20</td> <td>20 20</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>350310 FD 25</td> <td>25 25</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>350315 FD 30</td> <td>30 30</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>350320 FD 35</td> <td>35 35</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>350325 FD 45</td> <td>45 45</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>350330 FD 65</td> <td>65 65</td> <td>13</td> </tr> </tbody> </table>	Type	Luchtcapaciteit (liter/sec.)	Max. Druk (Bar)	350290 FD 5	5 5	13	350295 FD 10	10 10	13	350300 FD 15	15 15	13	350305 FD 20	20 20	13	350310 FD 25	25 25	13	350315 FD 30	30 30	13	350320 FD 35	35 35	13	350325 FD 45	45 45	13	350330 FD 65	65 65	13	
Type	Luchtcapaciteit (liter/sec.)	Max. Druk (Bar)																														
350290 FD 5	5 5	13																														
350295 FD 10	10 10	13																														
350300 FD 15	15 15	13																														
350305 FD 20	20 20	13																														
350310 FD 25	25 25	13																														
350315 FD 30	30 30	13																														
350320 FD 35	35 35	13																														
350325 FD 45	45 45	13																														
350330 FD 65	65 65	13																														
	<p>PERSLUCHTFILTERS</p> <p>DD en PD persluchtfilters zijn uitgevoerd met:</p> <ul style="list-style-type: none"> - een drukverschilindicator of drukverschilmeter - een gietijzeren huis - een geluidalarm - een peilglas om het vloeistofniveau af te lezen - een automatische condenslozer. <p>Filterprestaties DD (voorfilter) bij 20°C, oliedelen > 1 mg/m, stofdeeltjes > 0,1 m.</p> <p>Filterprestaties PD (fijnfilter) bij 20°C, oliedelen > 0,01 mg/m, stofdeeltjes > 0,01 m.</p>																															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Type</th> <th>Luchtcapaciteit (liter/sec.)</th> <th>Aansluiting (bi./dr.)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>350335 DD/PD 9</td> <td>9</td> <td>3/8"</td> </tr> <tr> <td>350340 DD/PD 17</td> <td>17</td> <td>1/2"</td> </tr> <tr> <td>350345 DD/PD 32</td> <td>32</td> <td>1/2"</td> </tr> <tr> <td>350350 DD/PD 44</td> <td>44</td> <td>1"</td> </tr> <tr> <td>350355 DD/PD 60</td> <td>60</td> <td>1"</td> </tr> <tr> <td>350360 DD/PD 120</td> <td>120</td> <td>1 1/2"</td> </tr> <tr> <td>350365 DD/PD 150</td> <td>150</td> <td>1 1/2"</td> </tr> </tbody> </table>	Type	Luchtcapaciteit (liter/sec.)	Aansluiting (bi./dr.)	350335 DD/PD 9	9	3/8"	350340 DD/PD 17	17	1/2"	350345 DD/PD 32	32	1/2"	350350 DD/PD 44	44	1"	350355 DD/PD 60	60	1"	350360 DD/PD 120	120	1 1/2"	350365 DD/PD 150	150	1 1/2"							
Type	Luchtcapaciteit (liter/sec.)	Aansluiting (bi./dr.)																														
350335 DD/PD 9	9	3/8"																														
350340 DD/PD 17	17	1/2"																														
350345 DD/PD 32	32	1/2"																														
350350 DD/PD 44	44	1"																														
350355 DD/PD 60	60	1"																														
350360 DD/PD 120	120	1 1/2"																														
350365 DD/PD 150	150	1 1/2"																														
	<p>Opties</p> <ul style="list-style-type: none"> Muurbevestigingsset Serieverbindingset Insteeknippel Snelkoppeling Slangbevestiging Electronic drain voor filter 																															







O.A.
O.A.
O.A.
O.A.
O.A.
O.A.
O.A.
O.A.
O.A.
O.A.





O.A.
O.A.
O.A.
O.A.
O.A.
O.A.
O.A.


	ARTIKEL	OMSCHRIJVING	PRIJS €
		PREVOST VEILIGHEIDS LUCHTKOPPELSYSTEEM Prevost veiligheids luchtsnelkoppeling. Enkele belangrijke kenmerken zijn: Veiligheid bij afkoppelen. Eenvoudige bediening, zonder krachtsinspanning. Compact ontwerp. Voldoet aan CE en EN983 ISO4414 veiligheidsnorm. Werkdruk 1 bar tot 16 bar. Flow ASC06 (ORION passing) bij 6 bar 833 liter/min.	
	350515	ASC06.1101 G 1/4"	22,02
	350520	ASC06.1102 G 3/8"	23,36
	350525	ASC06.1103 G 1/2"	25,05
		Prevost veiligheids luchtsnelkoppeling ASC06 met uitwendige draad.	
	350530	ASC06.1151 G 1/4"	23,36
	350535	ASC06.1152 G 3/8"	23,36
	350540	ASC06.1153 G 1/2"	25,05
		Prevost veiligheids luchtsnelkoppeling ASC06 met slang-aansluiting.	
	350545	ASC06.1806 6 mm	23,36
	350550	ASC06.1808 8 mm	23,36
	350555	ASC06.1810 10 mm	23,36
		Prevost ARP06 insteeknippel met uitwendige draad.	
	350575	ARP06.6151 G 1/4"	1,40
	350580	ARP06.6152 G 3/8"	2,20
		Prevost ARP06 insteeknippel met inwendige draad.	
	350565	ARP06.6101 G 1/4"	1,44
	350570	ARP06.6102 G 3/8"	3,60
		Prevost ARP06 insteeknippel met slangaansluiting.	
	350585	ARP06.6806 6 mm	1,65
	350590	ARP06.6808 8 mm	1,24
	350595	ARP06.6810 10 mm	1,46








	ARTIKEL	OMSCHRIJVING	PRIJS €
		STAUBLI LUCHTKOPPELSYSTEEM	
		Staubli veiligheids luchtsnelkoppeling. Enkele belangrijke kenmerken zijn: Eenvoudige bediening, zonder krachtsinspanning. Compact ontwerp. Voldoet aan CE en EN983 ISO4414 veiligheidsnorm. Werkdruk -0,8 bar tot 12 bar. Flow RCS06 bij 6 bar 1085 liter/min. Flow RCS08 bij 6 bar 2600 liter/min.	
	350600	RCS06.1101 G 1/4"	23,34
	350605	RCS06.1102 G 3/8"	24,65
	350610	RCS06.1103 G 1/2"	24,65
		Staubli koppeling RCS06, doorlaat 6 mm met binnen draad.	
	350615	RCS06.1151 G 1/4"	24,65
	350620	RCS06.1152 G 3/8"	24,65
	350625	RCS06.1153 G 1/2"	24,65
		Staubli koppeling RCS06 doorlaat 6 mm met slangaansluiting.	
	350630	RCS06.1806 6 mm	24,65
	350635	RCS06.1808 8 mm	24,65
	350640	RCS06.1810 10 mm	24,65
		Staubli insteeknippel RBE06 met inwendige draad.	
	350650	RBE06.6100 G 1/8"	6,81
	350655	RBE06.6101 G 1/4"	6,81
	350660	RBE06.6102 G 3/8"	10,16
		Staubli insteeknippel RBE06 met uitwendige draad.	
	350665	RBE06.6150 G 1/8"	6,46
	350670	RBE06.6151 G 1/4"	6,46
	350675	RBE06.6152 G 3/8"	6,46
		Staubli insteeknippel RBE06 met slangaansluiting.	
	350680	RBE06.6806 6 mm	5,87
	350685	RBE06.6808 8 mm	5,87
	350690	RBE06.6810 10 mm	6,11
		Staubli koppeling RCS08, doorlaat 8 mm met binnen draad.	
	350700	RCS08.1101 G 1/4"	30,92
	350705	RCS08.1102 G 3/8"	41,64
	350710	RCS08.1103 G 1/2"	41,64
		Staubli koppeling RCS08, doorlaat 8 mm met buiten draad.	
	350715	RCS08.1151 G 1/4"	43,33
	350720	RCS08.1152 G 3/8"	43,33
	350725	RCS08.1153 G 1/2"	43,33
		Staubli koppeling RCS08, doorlaat 8 mm slangaansluiting.	
	350730	RCS08.1808 8 mm	43,32
	350735	RCS08.1810 10 mm	43,32
	350740	RCS08.1813 13 mm	43,32


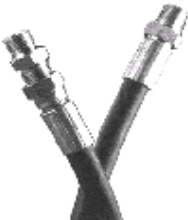


	ARTIKEL	OMSCHRIJVING	PRIJS €
	350765	RBE08.6151 G 1/4"	11,97
	350770	RBE08.6152 G 3/8"	12,91
	350775	RBE08.6153 G 1/2"	14,57
	350750	RBE08.6101 G 1/4"	12,45
	350755	RBE08.6102 G 3/8"	13,41
	350760	RBE08.6103 G 1/2"	14,83
	350780	RBE08.6806 6 mm	14,57
	350785	RBE08.6808 8 mm	12,45
	350790	RBE08.6810 10 mm	12,45
	350795	RBE08.6813 13 mm	13,41

	ARTIKEL	OMSCHRIJVING	PRIJS €
	350845	LUCHT-WATER SLANGHASPELS Royal gesloten uitvoering, 10 meter 1/2" slang, koppelslang en slangstop. Maximale werkdruk: 1,8 Mpa Aansluiting koppelslang: 1/2" Ebuy-nr. WR20220	308,00
	350850	Royal gesloten uitvoering, 12 meter 1/2 slang, koppelslang en slangstop. Maximale werkdruk: 1,8 Mpa Aansluiting koppelslang: 1/2" Ebuy-nr. WR20225	343,00
	350855	Royal gesloten uitvoering, 15 meter 3/8" slang, koppelslang en slangstop. Maximale werkdruk: 1,8 Mpa Aansluiting koppelslang: 1/2" Ebuy-nr. WR20215	349,00
	350860	Royal open uitvoering, 10 meter 1/2" slang, koppelslang en slangstop. Maximale werkdruk: 1,8 Mpa Aansluiting koppelslang: 1/2" Ebuy-nr. WR22220	291,00
	350865	Royal open uitvoering, 12 meter 1/2 slang, koppelslang en slangstop. Maximale werkdruk: 1,8 Mpa Aansluiting koppelslang: 1/2" Ebuy-nr. WR22225	326,00
	350870	Royal open uitvoering, 15 meter 3/8" slang, koppelslang en slangstop. Maximale werkdruk: 1,8 Mpa Aansluiting koppelslang: 1/2" Ebuy-nr. WR22215	318,00
	PERSLUCHTSLANGEN perslucht slang rubber, oliebestendig uitgevoerd met twee koordinlage. Werkdruk maximaal 18 Bar.		
	350875	1/4" (6 x 11 mm.) Prijs per meter.	2,65
	350880	3/8" (10 x 16 mm.) Prijs per meter.	3,23
	350885	1/2" (13 x 19 mm.) Prijs per meter.	4,02
	SLANGPILAREN		
	350890	1/4" BSPT bu./dr. slangaansluiting 1/4"	2,50
	350895	1/4" BSPT bu./dr. slangaansluiting 3/8"	2,50
	350900	3/8" BSPT bu./dr. slangaansluiting 3/8"	2,85
	350905	3/8" BSPT bu./dr. slangaansluiting 1/2"	3,42
350910	1/2" BSPT bu./dr. slangaansluiting 1/2"	4,87	

	ARTIKEL	OMSCHRIJVING	PRIJS €
		2-OORKLEM SLANGKLEMMEN	
	350940	Spanbereik: 11-13 mm	0,26
	350945	Spanbereik: 13-15 mm	0,30
	350950	Spanbereik: 14-17 mm	0,35
	350955	Spanbereik: 15-18 mm	0,35
	350965	Spanbereik: 17-20 mm	0,39
	350975	Spanbereik: 20-23 mm	0,50
350985	Spanbereik: 23-27 mm	0,63	
		SLANGKAPSTOKKEN	
	350990	Slangkapstok voor wandmontage. Uitvoering verchroomd diepte 90 mm. breedte 295 mm.	37,00
		BLAASPISTOLEN/ BANDENVULMETER	
	351000	Blaaspistool kort, blaasmond diameter 1,5 mm. Uitoering gepolijst aluminium. Max. druk: 10 bar Lengte blaasmond: 18 mm. Luchtverbruik: 300 l/min. (bij 7 bar) Ebuy-nr. EAI-0005	9,00
	351005	Blaaspistool lang, blaasmond diameter 1,5 mm. Uitoering gepolijst aluminium. Max. druk: 10 bar Lengte blaasmond: 150 mm. Luchtverbruik: 600 l/min. (bij 7 bar) Ebuy-nr. EAI-0010	12,00
	351010	Bandenvulmeter handmodel, uitvoering met een manometer en een stootrand. Diameter manometer: 60 mm Werkdruk: 0 - 10 bar. Max. druk: 10 bar Ebuy-nr. EAI-0015	68,00

	ARTIKEL	OMSCHRIJVING	PRIJS €
		KOELVLOEISTOF APPARATUUR HANDBEDIENDE POMPEN	
	351015	<p>Polyethyleen syphonpomp, met een 2" bondelring en een uitloopslang.</p> <p>Deze pomp is geschikt oa. voor het overhevelen van anti-vries, koelvloeistof en diverse lichte chemicalien. Geschikt voor 50/200 liter vaten.</p> <p>Ebuy-nr. EVA-0025</p>	12,00
	351020	<p>Polyethyleen syphonpomp, met een 2" bondelring en een uitloopslang.</p> <p>Deze pomp is geschikt oa. voor het overhevelen van anti-vries, koelvloeistof en diverse lichte chemicalien. Geschikt voor 25 liter vaten.</p> <p>Ebuy-nr. EVA-0024</p>	6,00
	351025	<p>Polypropylene hevelpomp met 1½" en een 2" bondelaansluiting, non-drip uitloop en een telescopische zuigbuis.</p> <p>Geschikt voor 50/200 liter vaten.</p> <p>Met viton afdichtingen.</p> <p>Ebuy-nr. EOI-0002</p>	40,00

	ARTIKEL	OMSCHRIJVING	PRIJS €
	351030	PNEUMATISCHE POMPEN Yamada membraanpomp - Drukverhouding: 1 : 1. - Max. capaciteit: 17 liter/min. (vrij uitstromend) - Inlaatdruk: 0,2 tot 0,7 Mpa. - Aansluiting pers: ½" bi.dr./ BSP - Aansluiting zuig: ½" bi.dr./ BSP - Geschikt voor wand, vat of tank montage. Model DP-12-BPS	402,50
	351035	Royal pneumatische stubbypomp in RVS - Drukverhouding: 1:1. - Max. capaciteit: 23 liter/min. (vrij uitstromend) - Max. inlaatdruk: 0,8 Mpa. - Max. luchtverbruik: 230 liter/min. - Aansluiting pers: 1/2" bi./dr. - Zuigbuislengte: 270 mm - Geschikt voor muurmontage. Ebuy-nr. OP11527	249,00
	351040	Royal pneumatische vatpomp in RVS incl. bondelring 2". - Drukverhouding: 1:1. - Max. capaciteit: 23 liter/min. (vrij uitstromend) - Max. inlaatdruk: 0,8 Mpa. - Max. luchtverbruik: 230 liter/min. - Aansluiting pers: 1/2" bi./dr. - Zuigbuislengte: 940 mm. - Geschikt voor 200 liter vaten. Ebuy-nr. OP11594	274,00
	351045	Royal pneumatische vatpomp voorzien van aftapkraan en plateau incl. bondelring 2". - Drukverhouding: 1:1. - Max. capaciteit: 23 liter/min. (vrij uitstromend) - Max. inlaatdruk: 0,8 Mpa. - Max. luchtverbruik: 230 liter/min. - Aansluiting pers: 1/2" bi./dr. - Zuigbuislengte: 940 mm. - Geschikt voor 200 liter vaten. Ebuy-nr. OP11694	283,00
	351060	Royal aftapkraan met filter t.b.v. de OP11694 Ebuy-nr. OC11406	37,00
	351050	Bondelring passend op alle Royal oliepompen Ø 42 mm Ebuy-nr. PA24100	11,50
	351055	Muursteun voor montage van Royal stubbypompen. Ebuy-nr. PA24200	20,50

	ARTIKEL	OMSCHRIJVING	PRIJS €
	351065	Royal zuigslang t.b.v. oliepomp geschikt voor muurmontage Diameter: 32 mm (1") Lengte: 2m Ebuy-nr. OK31005	53,00
	351070	Royal zuigbuis voorzien van voetklep en filter Diameter: 42 mm Lengte: 940 mm Ebuy-nr. OK31213	35,00
	351075	Oliepersslang 1/2", werkdruk 7,5 Mpa met een vaste- en een wartelende koppeling incl. dubbelnippel 1/2". Slanglengte: 1 meter	30,00
	351080	Oliepersslang 3/4", werkdruk 7,5 Mpa met een vaste- en een wartelende koppeling incl. dubbelnippel 3/4". Slanglengte: 1 meter	44,00
	KOELVLOEISTOF SLANGHASPELS		
	351085	Royal gesloten uitvoering, 10 meter 1/2" slang, koppelslang en slangstop. Maximale werkdruk: 1,8 Mpa Aansluiting koppelslang: 1/2" Ebuy-nr. WR20220	308,00
	351090	Royal gesloten uitvoering, 12 meter 1/2" slang, koppelslang en slangstop. Maximale werkdruk: 1,8 Mpa Aansluiting koppelslang: 1/2" Ebuy-nr. WR20225	343,00
	351095	Royal gesloten uitvoering, 15 meter 3/8" slang, koppelslang en slangstop. Maximale werkdruk: 1,8 Mpa Aansluiting koppelslang: 1/2" Ebuy-nr. WR20215	349,00
	351100	Royal open uitvoering, 10 meter 1/2" slang, koppelslang en slangstop. Maximale werkdruk: 1,8 Mpa Aansluiting koppelslang: 1/2" Ebuy-nr. WR22220	291,00
	351105	Royal open uitvoering, 12 meter 1/2" slang, koppelslang en slangstop. Maximale werkdruk: 1,8 Mpa Aansluiting koppelslang: 1/2" Ebuy-nr. WR22225	326,00
	351110	Royal open uitvoering, 15 meter 3/8" slang, koppelslang en slangstop. Maximale werkdruk: 1,8 Mpa Aansluiting koppelslang: 1/2" Ebuy-nr. WR22215	318,00

	ARTIKEL	OMSCHRIJVING	PRIJS €
	351115	<p>DOORSTROOMMETERS ELEKTRONISCH</p> <p>Gespasa elektronische handmeter PMGE-40 De productafgifte is op een LCD scherm afleesbaar in honderdste, tiende en hele liters. Ook is de totaalafgifte hierop afleesbaar. De meetwaarde kan elektronisch bijgesteld worden. Draaibaar display 90° Levering inclusief rechte draaikoppeling 1/2". "ACR-quick-exchange" systeem voor snelle montage van verschillende uitlopen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nauwkeurigheid: ± 0,5% - Meetcapaciteit: 1 - 35 liter/min. - Aansluiting: 1/2" BSP bi./dr. - Werkdruk maximaal: 7,0 Mpa. - Werktemperatuur -10°C tot + 50°C. <p>Ebuy-nr. 47340</p>	170,00
	351120	<p>Gespasa elektronische meter MGE-40 De productafgifte is op een LCD scherm afleesbaar in honderdste, tiende en hele liters. Ook is de totaalafgifte hierop afleesbaar. De meetwaarde kan elektronisch bijgesteld worden. Draaibaar display 90°</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nauwkeurigheid: ± 0,5% - Meetcapaciteit: 1 - 35 liter/min. - Aansluiting: 1/2" BSP bi./dr. - Werkdruk maximaal: 7,0 Mpa. - Werktemperatuur -10°C tot + 50°C. <p>Ebuy-nr. 32200</p>	134,00
	351125	<p>VULPISTOLEN</p> <p>Gespasa vulpistool PG-40, voorzien van een rechte draaikoppeling 1/2" BSP en "ACR-quick-exchange" systeem voor snelle montage van verschillende uitlopen Ebuy-nr. 47352</p>	27,00
	351130	<p>TOEBEHOREN</p> <p>Gespasa ACR-quick-exchange kijkglas voor PMGE-40 en PG-40 Ebuy-nr. 473502015</p>	9,00
	351135	Gespasa ACR-quick-exchange flex. uitloop voor PMGE-40 en PG-40 met automatische non-drip Ebuy-nr. 473502005	21,50
	351140	Gespasa ACR-quick-exchange vaste uitloop voor PMGE-40 en PG-40 met automatische non-drip Ebuy-nr. 473502002	10,50
	351145	Gespasa ACR-quick-exchange vaste uitloop voor PMGE-40 en PG-40 met vrije uitloop Ebuy-nr. 473502003	3,00