

AUMA Benelux B.V.
Kantoor Nederland
Le Pooleweg 9
2314 XT Leiden
T: +31 (0)71 581 4040
E: office@auma.nl
K.v.K. nr. 28029237

AUMA Benelux B.V.
Kantoor België
Kwadestraat 149, bus 32
8800 Roeselare
T: +32 (0)51 24 24 80
E: office@auma.be
KBO nr. 0683458733

auma[®]
Solutions for a world in motion

SIPOS
AKTORIK

DREHMO
VALVE ACTUATORS

auma[®]
Drives

auma[®]
Industry + Marine

auma[®]
Motors + Systems

**AANBIEDING
75791R0**

Mol enmaker Techniek B.V.

Datum :13-11-2023

Pagina :1/5

T. a. v. [REDACTED]

Uw ref. : Waterschap Vechtstromen

Klantnummer : 5939

Behandeld door:

T: +31 [REDACTED]

E: [REDACTED]@auma.nl

Geachte [REDACTED],

Wij danken u voor uw aanvraag en hebben het genoegen u, wederzijds geheel vrijblijvend, onze offerte te doen toekomen.

Deze offerte is als volgt opgebouwd:

- Per item een technische omschrijving eventueel aangevuld met opmerkingen en/of opties
- Overzichtstabel van alle items
- Leveringsvoorwaarden
- Overzicht van de bijlagen

Met zorg en genoegen hebben wij de materialen en/of diensten speciaal voor u geselecteerd en aan u aangeboden.

AUMA, your expert partner for electric actuators:



Muellheim, Germany (HQ)
6+ manufacturing plants



2,300 staff members
20+ subsidiaries | 50+ agents



Electric actuators & controls
Gearboxes | Master stations



Oil & Gas | Water | Power | Industry

AUMA Benelux, your local partner:



Leiden, Netherlands
Roeselare, Belgium



Sales & Service
Project & customer support



Workshop & stock
Assembling & revision



On site commissioning
Repair & retrofit

Item 1A

Itemcode	Omschrijving	Prijs netto/st (EUR)	St	Prijs netto/tot (EUR)
Omschrijving	: E-aandrijving met geïntegreerde besturing en mechanische overbrenging	████████	3	████████
Type	: SA 14.6-B90/AC 01.2/ GZ 35.1 (16:1)/GS 400 (54:1) BZ RR			
Aandrijving	: SA 14.6-B90/AC 01.2			
Tijd/toerental	: ± 144 sec. / 90°			
Bedrijfsklasse	: S2-15 min, klasse A & B (EN 15714-2)			
Motorspanning	: 3ph/400V/50Hz			
Aansluitschema	: TPC AC121Q1G1-A5E0 TPA 00R100-011-000			
Afschakelen	: Open=Weg, Dicht=Weg			
Overneemfunctie	: Lokaal=Ja, Afstand=Nee			
Corrosie syst.	: KS			
Eindkleur	: AUMA Zilvergrijs (overeenkomstig RAL 7037)			
Momentinstel.	: 290 Nm open, 290 Nm dicht			
Vertragingskast	: GZ 35.1 (16:1)/GS 400 (54:1) BZ RR			
IP-klasse	: IP67 volgens EN 60529			
Corrosie syst.	: KS			
Eindkleur	: AUMA Zilvergrijs (overeenkomstig RAL 7037)			
Koppelbus	: koppelbus met boring en spiebaan (2x) volgens DIN6885,1 d= 150mm			
Uitgaande flens	: F48-Y volgens ISO 5211			
Max. moment	: 125000 Nm			
Standaanwijzing	: Digitaal / mechanisch			

Netto subtotaal 1A EUR ██████████

Item opmerkingen:

Wij maken u er graag op attent dat wij onze aanbieding hebben gebaseerd op de gegevens welke bij ons bekend zijn onder commissie nummer 13598297 & 13593564.

Let op: in verband met de STW-toepassing mogen we de wormwielkast belasten tot maximaal 125000Nm. Dit betekent dat de aandrijving op maximaal 344 Nm ingesteld worden.

Overzichtstabel						
Item	Type of artikel nummer			Prijs netto/st (EUR)	St	Prijs netto/tot (EUR)
1A	SA 14.6-B90/AC 01.2/GZ 35.1 (16:1)/GS 400 (54:1) BZ RR			████████	3	████████
Totaal netto (EUR)						████████

Algemene Verkoopvoorwaarden:

In alle gevallen waarin wij optreden als aanbieder of leverancier zijn op onze offertes, op opdrachten aan ons en op met ons gesloten overeenkomsten de METAALUNIEVOORWAARDEN van toepassing. Deze voorwaarden zijn op 1 januari 2019 gedeponeerd bij griffie van de rechtbank te Rotterdam.

Een exemplaar van de Metaalunievoorwaarden 2019 treft u hierbij aan.

Voorwaarden:

Prijs per stuk, exclusief B.T.W.

Levertijd : in onderling overleg voor ontvangst schriftelijke opdracht
>>als gevolg van de actuele marktsituatie voor grondstoffen is de levertijd afhankelijk van de beschikbaarheid van materialen.

Leveringsvoorwaarde : franco huis, inclusief verpakking

Betalingsvoorwaarde : netto binnen 30 dagen na factuurdatum

Geldigheid : 30 dagen

In accordance with (EC) regulation no. 1907/2006 (REACH), we are subject to the obligation of communicating information in compliance with article 33 of this regulation and inform you herewith that our devices include products containing the substance lead (CAS number: 7439-92-1) above a concentration of 0.1%. As alloying element, metallic lead is firmly bonded. There is no risk for handling, use or recycling of our products. For further information, refer to <https://www.auma.com/en/company/reach/>

Voor nadere informatie met betrekking tot de bovengenoemde producten en of diensten verwijzen wij u naar de bijlage(n) van deze aanbieding.

Uitgebreide product documentatie kunt u vinden op onze website <https://www.auma.com/nl/>.

Wij vertrouwen erop dat wij u hiermede van dienst zijn en zien uw reacties met belangstelling tegemoet.

Met vriendelijke groet,

████████████████████

Bijlages:

- Aansluitschema

Dit document is elektronisch vervaardigd en derhalve niet voorzien van een handtekening.