TILBUD



Neptune Energy Norge AS

Postboks 242 Forus

4066 STAVANGER

Att.: Knut & Tormod

Forespørsel: Mail / Møte

Tilbudsdato: 06.12.23 Side 1/2

Lev.bet.: FCA Supplier
Lev. måte: Beste måte
Bet.bet.: Netto pr. 30 dager
Vår ref.: Kjell Vignes
Gyldighet: 20.12.23

53518

Prosjekt:

TILBUD: 53518 - 433199

Torcopor	Ser. Man / Mote			112505.00010	400100			
Artikkelnr.	Artikkelnavn	Enhet	Enh.pris	Antall	Nettopris Lev. tid			
Rheonik	RHM 02	stk	58 170,00	1,00	58 170,00 5-6 arb.uke			
	RHM 02 FLOW SENSOR							
	RHM02-N1P2PM010G1J5-NN-NNSENN-ASN							
	N1 NT from -20 to +120°C							
	P2 Loops pmax = 677 bar							
	PM0 Parallel block/manifold in SS316L with seals							
	10 Super Duplex / EN 1.4410 / UNS S32750							
	G1 Female Thread G ¼", pmax = 540 bar @ 120	0°C						
	J5 Alu Box ready for integrated RHE45							
	NN Without Option							
	NN Without Ex Approval							
	SE PED compliance according to SEP - Sound Engineering Practice							
	NN No Performance Certification							
	A Standard - better 0.20% uncertainty / 3 points							
	S Standard calibration +/- 0.001 kg/liter uncertai	inty						
	N No manufacturing instructions							
	ADDITIONALS							
	M Wall mounting fixture - recommended for sensitive, low flow installations							
	Included:							
Rheonik	RHE 45	stk	32 500,00	1,00	32 500,00 5-6 arb.uker			
	RHE 45 Integral/Compact Mount							
	RHE45-CDD1-AFP1-NNNN-NNN							
	CD Compact mount at sensor with display, with M12 socket(s), plug(s) and cable							
	D1 12 to 24 VDC (+/- 10%)							
	AF Enhanced OP system plus Assurance Factor®							
	P1 RS485 (Modbus RTU), 1 x 4-20mA (passive), 2 x DO (pulse/freq./status),							
	1 x DI - 1x M12-12 pin							
	NN For Installation in Safe Area							
	NN No Performance Certifications							
	NNN None / All standard							

TILBUD



Neptune Energy Norge AS

Postboks 242 Forus

4066 STAVANGER

Att.: Knut & Tormod

Forespørsel: Mail / Møte

Tilbudsdato: 06.12.23 Side 2/2

Lev. bet.: FCA Supplier
Lev. måte: Beste måte
Bet.bet.: Netto pr. 30 dager
Vår ref.: Kjell Vignes

Gyldighet: 20.12.23 Prosjekt: 53518

TILBUD: 53518 - 433199

Artikkelnr	Artikkelnavn	Enhet	Enh nrie	Antall	Nettonris Lev tid

Vi håper tilbudet er i overenstemmelse med forespørselen.

NB:

Vi får for tiden melding om at våre underleverandører opplever store utfordringer relatert til tilgjengelighet av råvarer, prisøkning på materiell og kapasitet hos underleverandører. Dette medfører at vi i den senere tid er blitt informert om både store prisøkninger med øyeblikkelig virkning samt økte leveringstider. Vi vil, så langt det lar seg gjøre, prøve å ta hensyn til dette når vi tilbyr, men så lenge den ustabile situasjonen i Europa og resten av verden er som den er, kan det komme justeringer som vi ikke har forutsett eller kontroll på. I disse tilfellene vil vi ta kontakt for å diskutere hva vi kan gjøre.

Forhåpentligvis vil situasjonen bedre seg over tid og vi kan komme tilbake til mer normale tilstander.

Dersom du ønsker ytterligere informasjoner om vårt firma, ønsker vi deg velkommen til vår internett side www.hi-as.no Du er også velkommen med forespørsler relatert til trykk, temperatur, ventiler, brann & gass, nivå og flow måling. Takk for at du viser interesse for produkter fra Håland Instrumentering AS

Vennlig hilsen

Kjell Vignes

 Direkte tlf.:
 +47 51719713

 Mobil tlf.:
 +47 95985713

 E-post:
 kv@hi-as.no

Sum tilbud eks. mva: NOK

90 670,00

Tlf +4751719700, Fax +4751719701 E-post: post@hi-as.no WEB: http://www.hi-as.no Besøksadresse: Tangen 12, 4072 Randaberg, Norge Postadresse: Tangen 12, 4072 Randaberg, Norge