



Offerta n. 286/2024/Rev: 1

**IAPS - INAF Istituto di Astrofisica e
Planetologia Spaziali**



Precision 
FLUID CONTROLS
Qualità in evoluzione.

Sede Legale

Via Tantardini 15 - 20136 Milano

Sede Operativa

Via Giacomo Watt 37 - 20143 Milano
Tel. 0289159270 - Fax. 0289159271
precision@precisionfluid.it

Filiale Centro Sud

Via Picasso 36 c/o C.C. Morbella - 04100 Latina
cell. 3450116392

P.Iva e Cod. Fisc. 02705290282
VAT IT 02705290282

Vs. Riferimento RDO DEL del 16-01-24

Offerta n. 286/2024/Rev: 1

Destinatario

IAPS - INAF Istituto di Astrofisica e
Planetologia Spaziali
Via del Fosso del Cavaliere 100
00133 Torre Angela (RM)
ITALIA
Tel. +39-06-4993-4006

C.A. Sig. Paolo Soffitta

Mittente

Riferimento Commerciale:

Arcangelo Di Luca

Cell. 3450116392

Email arcangelo@precisionfluid.it

Responsabile di prodotto:

Roberto Fontanesi

Tel. 0289159270 INT. 207

Cell. 3407767027

roberto@precisionfluid.it

Supporto Interno:

Haile Galimberti

Tel. 02-89159270

Cell. 345-4468090

haile@precisionfluid.it

Con riferimento alla Vostra gradita richiesta abbiamo il piacere di trasmetterVi la nostra migliore offerta, alle condizioni commerciali sotto descritte:

Per ogni ulteriore informazione, sia di carattere tecnico che commerciale, La preghiamo di volerci contattare.

Vi ringraziamo per averci dato questa opportunità e saremo, come sempre, lieti di soddisfare ogni Vostra esigenza.

Cogliamo l'occasione per porgerVi i nostri più cordiali saluti,

PRECISION FLUID CONTROLS S.R.L.

Haile Galimberti

Condizioni Commerciali:

Consegna: 6-7 SETTIMANE LAVORATIVE DATA
RICEVIMENTO ORDINE

Resa (Incoterms):

Imballo: Al costo - Prezzo esposto in offerta



Pagamento PAGAMENTO DA CONCORDARE

Validità offerta: 30 GG dalla data di ricevimento

Vs. Riferimento RDO DEL del 16-01-24

Codice Cliente 101812

Offerta n. 286/2024/Rev: 1

Pos	Articolo - Descrizione	Um	Quantità	Prezzo	% Sc.	Importo
1	<p>P-702CV-6K0A-AGD-33-K MISURATORE/REGOLATORE DI PRESSIONE SERIE EL-PRESS BRONKHORST</p> <p>PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE ANALOGICO: + RS232 (A) SEGNALE IN USCITA E SETPOINT: 4...20 mA (G) ALIMENTAZIONE: +15...24 Vdc (D)</p> <p>CONNESSIONI AL PROCESSO: 6 mm OD A COMPRESSIONE (33) PARTI A CONTATTO: Aisi 316L GUARNIZIONI: KALREZ (K) OTTURATORE: KALREZ (K) GRADO DI PROTEZIONE: IP40 PRESSIONE MASSIMA: 64 Bar RANGE DI TEMPERATURA: -10...70°C RANGEABILITY: 5:1</p> <p>RAGOLAZIONE DELLA PRESSIONE A MONTE</p> <p>PRECISIONE E LINEARITA': +/- 0,5% F.s. RIPETIBILITA': 0,1 %V.I.</p> <p>INCLUSO SOFTWARE FLOWDDE, FLOWVIEW E FLOWPLOT COMPLETO DI CERTIFICATO DI TARATURA CON RIFERIBILITA' METROLOGICA NMI GARANZIA 36 MESI</p> <p>FLUIDO: (Mix) DA CONFERMARE* PORTATA: 1 NI/min DA CONFERMARE PRESSIONE INGRESSO: 0.8... 4 Bar a (RANGE DI REGOLAZIONE) PRESSIONE USCITA: 0 Bar a TEMPERATURA: 20 °C DELTA "P" MASSIMO: 24 Bar *CALCOLO FATTO CON N2 . IN OPZIONE :</p>	NR	1,00	2.930,00	10	2.637,00
						
2	<p>B1 INDICATORE - REGOLATORE DIGITALE COMPATTO ELETTRONICA: A MICROPROCESSORE DISPLAY LCD: 1.8" DISPLAY TFT A COLORI TASTIERA DI COMANDO: 4 TASTI DI COMANDO TOTALIZZATORE PORTATA Istantanea ALIMENTAZIONE: 15...24 Vdc CUSTODIA: IP 40 CONNETTORE 9 PIN D-CONNECTION SET-POINT REMOTO SOLO DIGITALE (RS232)</p>	NR	1,00	496,00	10	446,40
						

Vs. Riferimento RDO DEL del 16-01-24

Codice Cliente 101812

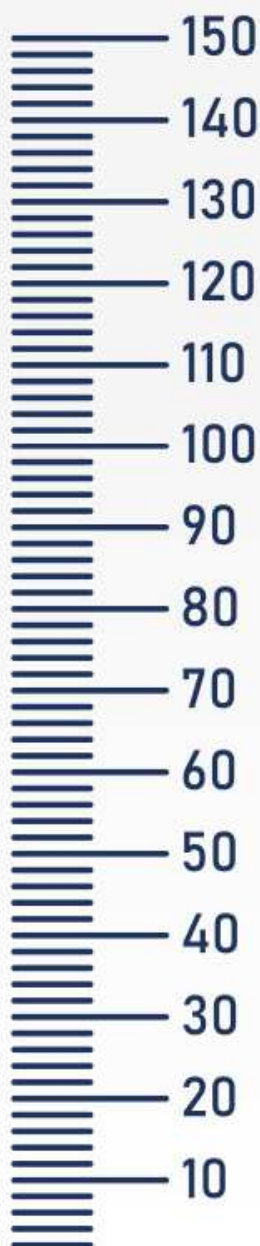
Offerta n. 286/2024/Rev: 1

Pos	Articolo - Descrizione	Um	Quantità	Prezzo	% Sc.	Importo
3	<p>COMUNICAZIONE STRUMENTO - DISPLAY (RS232)</p> <p>IMBALLO COSTI APPRONTAMENTO E IMBALLAGGIO DIRETTIVA AZIENDALE IN VIGORE DAL 1° APRILE 2021</p> <p>www.precisionfluid.it</p> <p>MINIMO FATTURABILE = 200 € Extra prezzo di 50 € per ordini inferiori al minimo fatturabile.</p> <p>I prezzi e le consegne da noi quotati sono elaborati valutando le quantità unitarie e globali da Voi richieste. Pertanto in caso di variazione delle quantità stesse i prezzi e le consegne potranno subire modifiche e, per mantenere la loro validità, dovranno essere da noi confermate per iscritto.</p>	NR	1,00	15,00		15,00
Trasporto a Mezzo		Spese di Trasporto		Totale Netto Iva Esclusa s.e.		
				EUR 3.098,40		
Porto		Spese d'Imballo		Firma		

“Crescono”

in base alle tue esigenze

Trasmittitori di Pressione



Honeywell
Certified Channel Partner

Trasmittitori di pressione SMART assoluti, relativi e differenziali

- Precisione fino a 0,055% standard & 0,025% opzionale
- Compensazione automatica di temperatura e pressione statica
- Rangeability fino a 400:1
- Tempi di risposta di appena 80 ms



Barksdale
CONTROL PRODUCTS

Pressostati e trasmettitori di pressione relativi e differenziali con IO-LINK

- Idoneo per liquidi e gas
- Campi di misura da 0...0,35 Bar a 0...35 Bar di pressione differenziale e da -1 a 600 Bar relativa
- Segnali d'uscita 4...20 mA / 0...10V con doppio contatto di allarme
- IO-Link



Barksdale
CONTROL PRODUCTS

Trasduttori di pressione serie BoT

- Campi di misura da -1 a 600 bar
- Segnali d'uscita in corrente e tensione
- Classi di precisione fino a 0,25%
- Versioni con membrana interamente saldata

Precision
FLUID CONTROLS



Precision Fluid Controls s.r.l. Via G. Watt 37 - 20143 Milano
t. +39 0289159270 - f. +39 0289159271
www.precisionfluid.it - precision@precisionfluid.it