

Ge Druck

Trasmettitori di pressione industriali

Ge Druck presenta il catalogo dedicato ai trasmettitori di pressione industriali serie Ptx 1400, Ptx 7500 e Ptx 600. La pubblicazione riporta le caratteristiche applicative e tutte le specifiche tecniche dei prodotti, con un particolare dettaglio alle differenti opportunità selezionabili per connessioni elettriche, pneumatiche e per usi in aree classificate. I trasmettitori Ge Druck sono disponibili con campi di misura compresi tra 70 mbar e 1.400 bar, con classi di precisione fino a 0.05% del fondo scala.

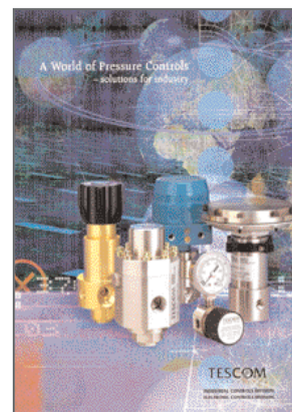


www.druck.com

Tescom

Pressione sotto controllo

Regolatori per la riduzione della pressione in applicazioni high pressure, regolatori idraulici, regolatori resistenti alla corrosione per applicazioni nell'Oil & Gas, regolatori custom, valvole, indicatori e filtri, controllori elettronici della pressione: questa, in sintesi, l'offerta Tescom. I prodotti, distribuiti in Italia da Precision Fluid Controls, sono forniti sia in versione standard, sia modificati su richiesta. Il catalogo, oltre alla descrizione dei sistemi, include una breve guida che suggerisce come scegliere un regolatore in base alle esigenze della propria applicazione.

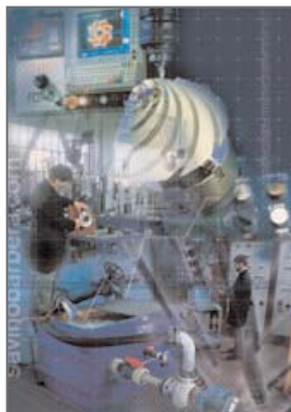


www.precisionfluid.it

Savino Barbera

Pompe resistenti alla corrosione

Il catalogo della Savino Barbera, grazie a parti ampliate e a nuove sezioni, offre una visione completa delle tradizionali pompe centrifughe e dei nuovi prodotti (pompe a trascinamento magnetico e pompe a doppia membrana). Rilievo è stato dato alla scelta del tipo di pompa e alla selezione del materiale costruttivo: una sezione illustra le caratteristiche dei termoplastici utilizzati dall'azienda, in rapporto al liquido pompato e alle sue caratteristiche, mentre un capitolo dedicato al dimensionamento della pompa richiesta permette di affrontare la selezione del prodotto con gli strumenti idonei al soddisfacimento delle prestazioni desiderate.

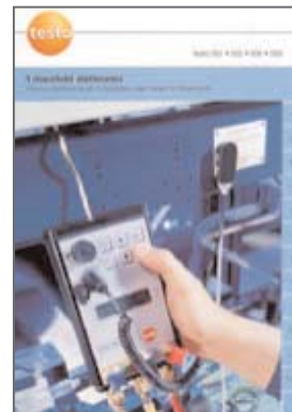


www.savinobarbera.com

Testo

Regolazione impianti di refrigerazione

Testo è una società che sviluppa e produce, da oltre quarant'anni, strumentazione elettronica di misura. Il catalogo dedicato ai manifold elettronici offre una dettagliata descrizione dei sistemi 551/555/556/560. Si tratta di sensori di elevata qualità per la misura della pressione, del vuoto e della temperatura, ideali per il controllo degli impianti di refrigerazione e la successiva regolazione da parte dell'operatore. Tutti gli strumenti sono sottoposti a un controllo finale computerizzato. Il laboratorio di taratura Testo utilizza tecnologia all'avanguardia e consente elevati standard di precisione per la produzione di strumenti di riferimento e di misura.



www.testo.it