



Nuovo Catalogo WIKA: Elementi Primari di Portata

Arese, Marzo 2013.

Con l'acquisizione di Euromisure, il gruppo WIKA ha ampliato la propria gamma prodotti alla misura di portata. Il nuovo catalogo illustra le diverse tipologie di elementi primari integrate da informazioni tecniche e applicative.

Uno dei modi più comuni per misurare la portata è il flussimetro a pressione differenziale. Questo principio di misura si è dimostrato valido nel corso degli anni ed è applicabile a tutti i fluidi più comuni. I flussimetri a pressione differenziale (DP Flowmeters) consistono in un elemento primario di portata associato ad un trasmettitore di pressione differenziale.

Gli elementi primari WIKA includono i diaframmi calibrati, le flange tarate, i meter run, i boccagli, i tubi Venturi ed i pitot multipunto.

Sono inoltre disponibili i riduttori di pressione a salto singolo o multiplo, utili quando il processo richiede una perdita di pressione.

Il catalogo è stato arricchito di chiare illustrazioni e di tabelle che permettono una più semplice e veloce individuazione del prodotto più adatto alle proprie esigenze. Nelle ultime pagine sono riportate informazioni utili relative ai materiali, alle normative ed ai test / collaudi normalmente richiesti per questi prodotti.

Link download catalogo:

http://www.wika.it/download_productreviews_it_it.WIKA?ActiveID=3476

Numero di caratteri: 1.358

Parole chiave: Nuovo catalogo WIKA "Elementi Primari di Portata"

Foto WIKAI:
Copertina catalogo



Redatto da:
WIKAI Italia Srl & C. Sas
Massimo Beatrice
Marketing Specialist
Via Marconi, 8
20020 Arese (MI)
Tel +39 • 02 • 9386151
Fax +39 • 02 • 9386174
E-Mail massimo.beatrice@wika.com
Internet www.wika.it

Comunicato stampa 00g/2013