



CIBIERRE SEGMENTI SNC - ANGEBOT PR ODUKTION DURCHFLUSSMESSER MADE I N ITALY

📍 Mappa

□

CIBIERRE SEGMENTI. Cibierre Segmenti è l'azienda che propone un'ampia scelta di segmenti elastici, di vario tipo, per soddisfare le richieste dei clienti più esigenti. I preziosi consigli del nostro staff ti aiuteranno a compiere la scelta più adatta a soddisfare le tue necessità! Cibierre Segmenti, da oltre 30 anni sul mercato è la ditta seria ed affidabile, a Rho, poco distante da Milano, specializzata nella produzione e nella vendita di segmenti elastici. L'azienda nasce nel 1984 con lo scopo di realizzare: segmenti elastici da 10 mm a 2000 mm secondo norme Din/Iso o a disegno specifico del cliente, indicatori di flusso e regolatori, tenute meccaniche e pacchi premistoppa per alberi alternativi, boccole, palette, cuscinetti e tenute assiali per pompe, turbine e compressori. Se hai la necessità di affidarti ad un'azienda con oltre 30 anni di esperienza, che dispone di un personale specializzato nel settore, a tua disposizione per preziosi consigli e suggerimenti, rivolgiti a Cibierre Segmenti. Passa a trovarci presso la nostra sede, a Rho, in Via Tanaro 12 D. **TECNOLOGIE ALL'AVANGUARDIA** Cibierre Segmenti è una ditta moderna ed efficiente, specializzata da molti anni nella produzione di segmenti elastici in esecuzione standard secondo DIN/ISO o in esecuzione speciale. L'esperienza e la competenza del personale sono garanzia di prodotti innovativi e tecnologie all'avanguardia. I prodotti sono disponibili in tanti differenti materiali: ghisa, bronzo, acciai speciali, PTFE caricati, carbone, grafite, e in diverse dimensioni che possono variare dai 10 mm a oltre 2000 mm di diametro. La ditta è un riferimento di primo piano per tutti coloro che cercano il massimo della qualità in fatto di: pacchi premistoppa per alberi alternativi, tenute meccaniche, boccole, piastre ed elementi di tenuta in carbone e grafite. Per ulteriori informazioni siamo a tua completa disposizione! Per ulteriori informazioni e richiesta preventivi **CONTATTACI**. CIBIERRE SEGMENTI snc di Selo Massimo e c. Sede Legale: V. Tanaro 12/D, 20017 Rho (MI) Italy Tel. +39 029315238 - Mail: cbr.sm@libero.it

📄 Descrizione

CIBIERRE SEGMENTI SNC - HERSTELLER VON DURCHFLUSSANZEIGERN. Die Durchflussanzeiger werden in zwei Typen unterteilt: IP und IPC. Beim Typ IP erfolgt die Kontrolle visuell mittels eines Zeigers, der sich auf einem Zifferblatt mit Sektoren bewegt, der Zeiger ist fest mit einer Prallscheibe verbunden, die durch den Durchfluss der Flüssigkeit angehoben wird. Wenn der Fluss aufhört, kehrt die Prallscheibe in die Ruheposition zurück. Beim Typ IPC wird das Gerät durch einen Mikroschalter vervollständigt, der es ermöglicht, den Durchfluss auch aus der Ferne zu kontrollieren und eine Verringerung oder einen Stopp durch ein entsprechendes Alarmsystem (akustisch oder visuell) zu signalisieren. Es ist möglich, das Alarmsignal für einen voreingestellten Durchflusswert zu erhalten, der mit einer Einstellschraube festgelegt wird. Das Gerät ist von einfacher und robuster Bauweise und kann sowohl bei horizontalem als auch bei vertikalem Durchfluss eingesetzt werden. **DURCHFLUSSANZEIGER** In Industrieanlagen ist der Durchfluss bestimmter Flüssigkeiten (z.B. Kühlung oder Schmierung) sowohl für die Produktion als auch für die Sicherheit der Anlagen selbst von entscheidender Bedeutung. Daher muss es jederzeit möglich sein, den Durchfluss dieser Flüssigkeiten zu kontrollieren. Zu diesem Zweck werden unsere Durchflussanzeiger vom Typ IP oder IPC in die zu kontrollierende Leitung eingebaut. Beim Typ IP erfolgt die Kontrolle visuell mittels eines Zeigers, der sich auf einem Zifferblatt mit Sektoren bewegt, der Zeiger ist fest mit einer Prallscheibe verbunden, die durch den Durchfluss der Flüssigkeit angehoben wird. Wenn der Fluss aufhört, kehrt die Prallscheibe in die Ruheposition zurück. Beim Typ IPC wird das Gerät durch einen Mikroschalter vervollständigt, der es ermöglicht, den Durchfluss auch aus der Ferne zu kontrollieren und eine Verringerung oder einen Stopp durch ein entsprechendes Alarmsystem (akustisch oder visuell) zu signalisieren. Es ist möglich, das Alarmsignal für einen voreingestellten Durchflusswert zu erhalten, der mit einer Einstellschraube festgelegt wird. Das Gerät ist von einfacher und robuster Bauweise und kann sowohl bei horizontalem als auch bei vertikalem Durchfluss eingesetzt werden.

Contatti

CIBIERRE SEGMENTI SNC

Tel. +39 029315238

<http://www.cbrsegmenti.com>

Via Tanaro 12/D, Rho, 20017

Per ulteriori informazioni e richieste
a preventivi CONTATTACI - CIBIERR

E SEGMENTI snc di Selo Massimo e

c. - Sede Legale: V. Tanaro 12/D - C

ap. 20017 - Rho (MI) - Italy - Tel. +3

9 029315238 - Mail: cbr.sm@libero.it

it
