



**LEADING
THE BEST
ROTATION**

 **nautilus**
ATTUATORI ELETTRICI

**A GREAT
FLEXIBLE
PARTNER**

Important Business
Analysis
Business Sector D
Financial Performance
Competitive Advantage
Future Analysis

About us

Nautilus nasce nel 2015 dal forte desiderio dei protagonisti di capitalizzare la lunga esperienza nel settore e la passione per il prodotto trattato. Le relazioni con partner e clienti hanno permesso all'azienda di raggiungere una posizione significativa nel mercato degli attuatori elettrici.

L'azienda si affida inizialmente alla partnership con la francese VALPES, quale elemento fondamentale dello sviluppo e dell'attività quotidiana.

Il team di lavoro e il rapporto di fiducia tra partner e clienti hanno consentito a Nautilus di crescere velocemente per muoversi verso progetti sempre più ambiziosi.

Nel 2018 infatti la gamma di attuatori elettrici si completa grazie alla partnership con l'austriaca SCHIEBEL. La necessità di approcciare player importanti porta la Nautilus a conseguire, nel 2020, il certificato di qualità ISO 9001.

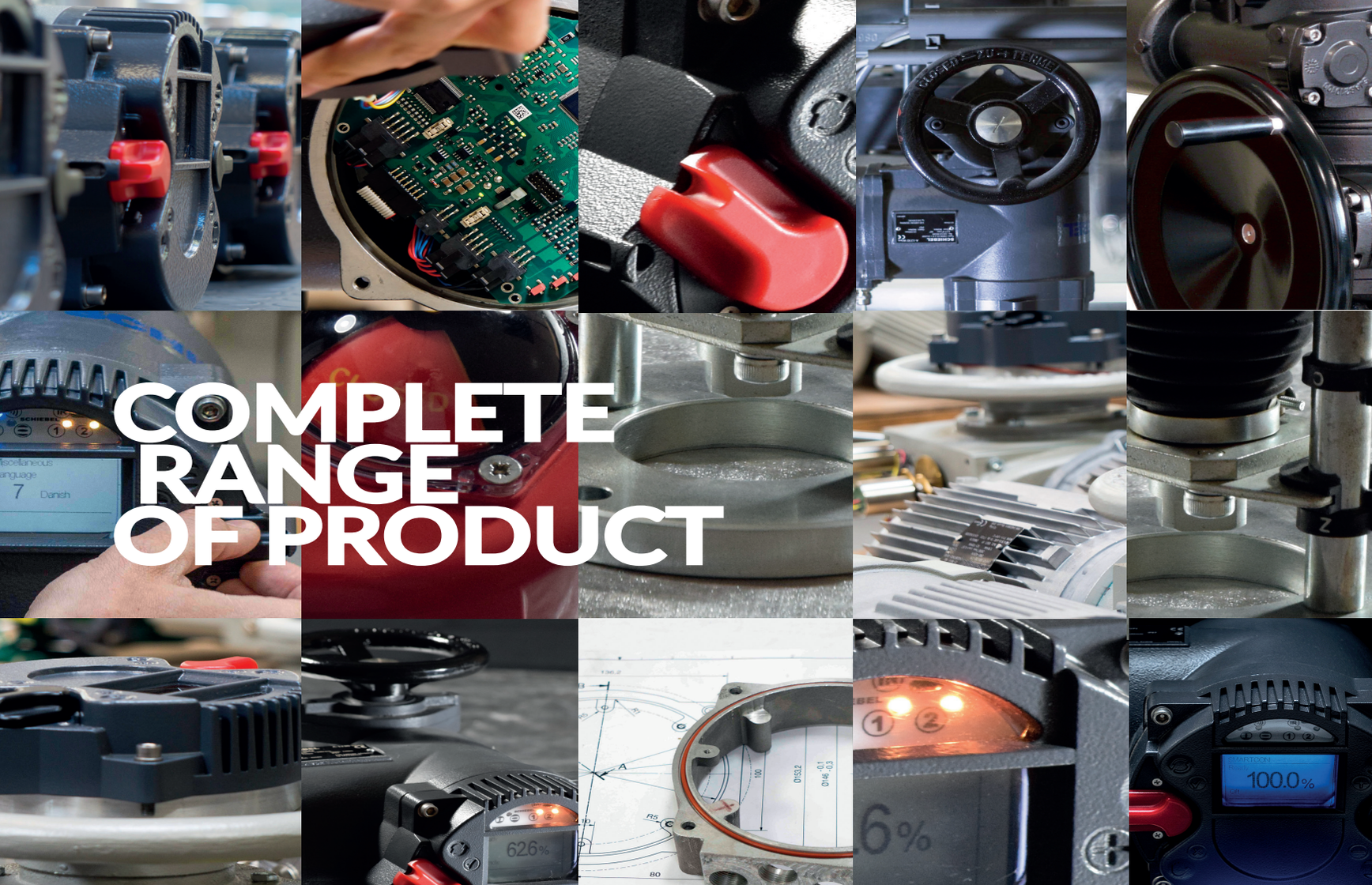
Our Promise

La promessa diventa così quella di offrire ai mercati industriali una gamma completa di servocomandi tecnologicamente innovativi caratterizzati da una forte componente taylor made.

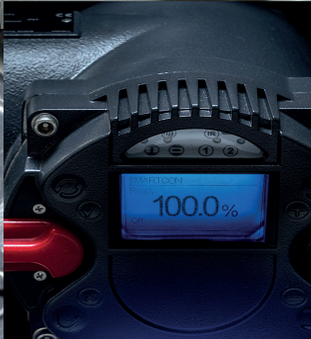
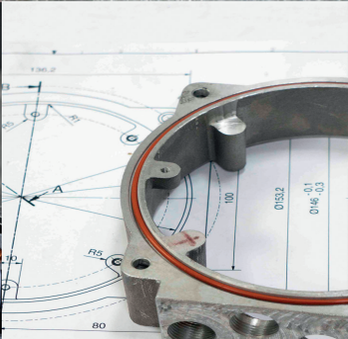
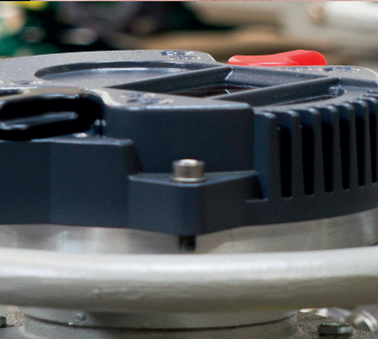
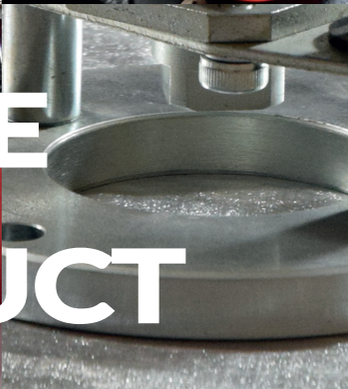
QUARTO DI GIRO, MULTIGIRO, LINEARI sono i tre principali capisaldi che differenziano la gamma intera di attuatori elettrici offerti da Nautilus.

La costante ricerca di progresso e sviluppo ed un know-how tecnologico, garantiti dalla notorietà di brand europei di risonanza internazionale, affermano il vantaggio di avere un unico riferimento e una visione globale del progetto Nautilus.

Nautilus ribadisce il suo status attraverso un qualificato servizio tecnico puntuale e reattivo a supporto delle esigenze dei clienti, anche attraverso soluzioni dedicate.



COMPLETE RANGE OF PRODUCT



WHAT?



QUARTO DI GIRO



MULTIGIRO



LINEARI

Attuatori Elettrici

Un catalogo completo per molteplici possibilità di personalizzazione.
Attuatori elettrici per ogni tipo di valvola per tutti i tipi di fluidi.



The image features three industrial actuators with gears, arranged in a row against a dark background. The actuators are metallic and have a complex, multi-part design. The central actuator is slightly in front of the other two. The gears are prominent, showing a series of teeth. The lighting is dramatic, highlighting the metallic surfaces and the intricate details of the machinery.

**WE PROVIDE
ACTUATORS
SOLUTION**

SCHIEBEL

Specializzata nella progettazione e produzione di attuatori multigiro ed in soluzioni FAILSAFE, Schiebel è una OWNED Company che basa le sue fondamenta sui valori della tradizione. Grazie alle innovazioni tecniche e alla capacità di interpretare le richieste del mercato, Klaus Schiebel ha trasformato l'azienda familiare da realtà locale di ingegneria meccanica a protagonista internazionale di tecnologia attiva. Schiebel attualmente si occupa di clienti e progetti in più di 50 paesi nel mondo attraverso 6 filiali dirette e 30 partner di distribuzione. Tutti i prodotti Schiebel sono sviluppati e realizzati presso la sede di Vienna a garanzia di una qualità insuperabile e al rispetto di tutti gli standard di sicurezza.

La richiesta crescente di attuatori Schiebel spinge l'azienda ad espandere la capacità produttiva verso la nuova era industriale.



valpes
A WATTS Brand

Il marchio francese Valpes, offre una vastissima gamma di attuatori quarto di giro da 10 Nm a 2400 Nm con grado di protezione da IP65 a IP68 e disponibili in esecuzione antideflagrante e con verniciatura marina.

La storica capacità di progettare e realizzare soluzioni con una forte personalizzazione in base alle esigenze del cliente e di offrire tempi di consegna rapidi e certi, rappresentano i valori distintivi del marchio che sono stati capaci di creare, in oltre trent'anni, legami di fidelizzazione con i clienti.

WHH?



REGADA®

Nelle applicazioni industriali più diffuse, ma comunque in contesti gravosi, il marchio slovacco Regada offre soluzioni smart, dotate di pannelli di comando a bordo, idonee per ambienti con temperature estreme da -60°C a +50°C.

La gamma include sia soluzioni quarto di giro che multigiro e applicazioni lineari con valvole di regolazione. Nelle esecuzioni lineari i valori di forza degli attuatori Regada si estendono fino a 25000 N.

SCHIEBEL

Gli attuatori Schiebel sono equipaggiati con un'unità di controllo integrata che offre velocità variabili e interfaccia Bluetooth con App Android per il controllo ed il trasferimento dati.

 **valpes**

A WATTS Brand



CM/EX CM
ATEX IP67/68 - Nm: 30-120



AB/EX AB
ATEX IP67/68 - Nm: 30-5000



ER PLUS
IP66 - Nm: 10-100



CM FSQT/EX CM FSQT
ATEX IP67/68 - Nm: 3000



CM+L.../EX CM+L...
ATEX IP67/68 - N: 45000



VT PLUS
IP68 - Nm: 400-2400

Gli attuatori Valpes sono disponibili in esecuzione per ambienti ad elevata corrosività con verniciatura garantita 15 anni, inoltre la versione up side down appositamente disegnata per applicazioni navali permette un ottimale utilizzo degli spazi.

REGADA®

Gli attuatori lineari Regada sono caratterizzati da grande compattezza, forze particolarmente elevate ed un'elettronica smart facilmente programmabile.



VSX
IP68 - Nm: 100-300



VS
ATEX IP68 - Nm: 100-300



ULR PA EX
ATEX IP66/67/68 - N: 5000 - 21500



ST/EX ST
ATEX IP54/67/68 - N: 320-25000

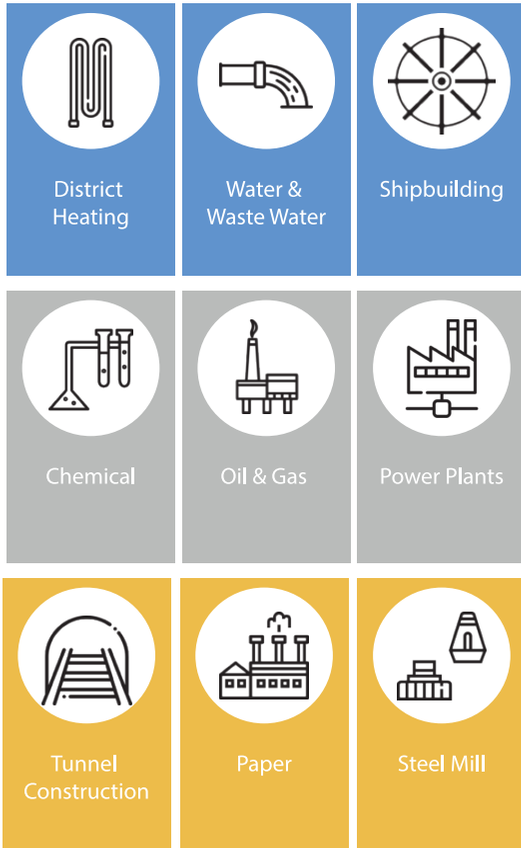


STR PA 1/EX STR PA 1
ATEX IP67 - N: 2300-10000



An aerial photograph of a large concrete dam with multiple spillways. The left side of the image shows a vast expanse of bright blue water. The right side shows a steep, green forested hillside. The dam structure is a curved wall with several large, arched spillways. The text 'BREATH TAKING SECTOR OF APPLICATION' is overlaid in white, bold, sans-serif font on the left side of the image.

**BREATH TAKING
SECTOR OF
APPLICATION**



Per tutte le applicazioni l'attuatore migliore

La nostra gamma prodotti e i brand internazionali che siamo lieti di rappresentare permettono un'ampia possibilità di applicazione. Il loro utilizzo ricopre infatti tutti i settori con il vantaggio di essere versatili e adattabili alle diverse esigenze.

A close-up, high-angle shot of a motorcycle's front fork and headlight assembly. The image is heavily blurred, suggesting motion, with the background consisting of many overlapping, curved lines that create a sense of speed and depth. The lighting is dramatic, highlighting the metallic textures of the fork and the circular shape of the headlight housing.

**RIDING
NEXT
TO YOU**

Una gamma completa Tecnologia all'avanguardia

Attuatori quarto di giro, multigiro e lineari
da IP54 fino a IP68
per aree potenzialmente esplosive ATEX
per centrali nucleari ATOM
da 2 Nm a 250.000 Nm e da 300 N a 350.000 N
da -60°C a +100°C
da 12V cc fino a 690V trifase
classe di servizio S2, S4, S9
comandi ON-OFF, 3 PUNTI, MODULANTE,
FAILSAFE a molla, FAILSAFE con battery back up
versioni standard, smart con local control,
guida interattiva da display e assistenza da remoto,
funzioni predictive, interfaccia Bluetooth, protocolli BUS

Certificazioni: CE, EAC, ATEX, CSA ANSI/UL, IEC Ex





**ALWAYS
EVERYWHERE
ASSISTANCE**

Assistenza

Un servizio tecnico qualificato e reattivo a supporto delle esigenze dei clienti.

Consulenza

Un servizio tecnico specializzato disponibile on-line e on-site nelle fasi di taratura e assistenza.

Un Team al tuo fianco

Competenza ed Esperienza per guidarvi e consigliarvi al meglio.

Le Certificazioni



Uffici

Via S. Margherita 85
20861, Brugherio (MB)
ITALY

Magazzino

Via Bruno Buozzi 24
20861, Brugherio (MB)

8:30 - 12:30 / 13:30 - 17.00

Tel: +39 039 5964770

marketing@attuatorinautilus.it

www.attuatorinautilus.it



Assistenza
Online





attuatorinautilus.it



download