

Indus **agar** S.A.



- **Bombas centrífugas para todos o tipos de fluidos especialmente abrasivos e corrosivos.**
- **Pompes centrifuges pour tout type de fluides tout particulièrement abrasifs et corrosifs.**



■ **Catálogo geral**

■ **Catalogue général**

Desde 1956 Depuis 1956



AENOR
ER
Empresa
Registrada
ER - 0519/2002

Bombas agar[®]

Bombas centrífugas

O transporte de líquidos que contêm matérias abrasivas ou corrosivas implica sempre sérias dificuldades, pois sabe-se que provoca desgastes nas partes metálicas em contacto com elas.

Isto é a causa de reparações, paragens, perdas de líquido, etc., que se traduzem em elevados custos de manutenção e frequentes reposições, ainda mais quando na prática se comprova que são poucos os líquidos isentos em maior ou menor grau destes agentes destrutores.

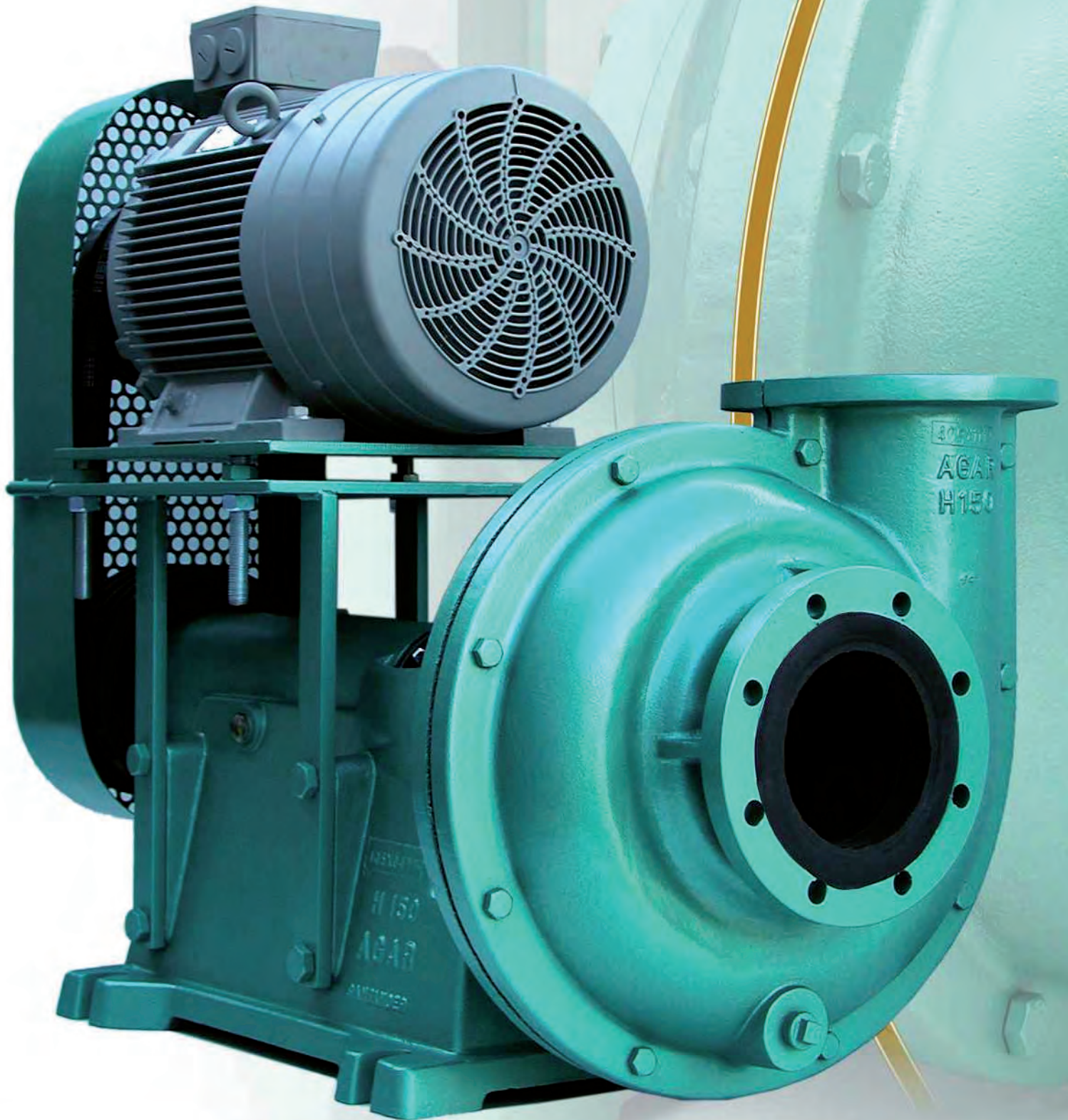
A nossa experiência nesta área levou-nos a criar uma bomba e uma válvula que representam um importante progresso na técnica de transporte de fluidos com partículas abrasivas ou corrosivas. Estes fluidos, ao passar tanto pela bomba como pela válvula, totalmente revestidas com borracha, não entram em contacto com nenhuma parte metálica. Todos os nossos fabricos resistem a sólidos em suspensão e a soluções não oxidantes.

Os nossos produtos **AGAR** estão no mercado, manipulando fluidos abrasivos e corrosivos, há mais de 50 anos, fato este que demonstra por si só a efetividade dos mesmos.

Aplicações Principais: Minaria, siderometalurgia, químicas em geral, marinha, agricultura, tratamento de águas, alimentação, etc.

Centrífugas

Pompes centrifuges



al Pumps

Bombas agar[®]

Bombas centrífugas

Le transport de liquides contenant des matières abrasives ou corrosives pose de sérieuses difficultés, car nous savons que cela engendre des usures des parties métalliques qui sont en contact avec elles.

C'est là une cause de réparations, arrêts, pertes de liquide, etc. que se traduit par d'importants frais d'entretien et changement fréquents, plus encore lorsque dans la pratique peu son les liquides exempts en plus grande ou moindre mesure de ces agents destructeurs.

Notre expérience dans ce domaine nous a conduit à l'obtention d'une pompe et d'une vanne qui représentent un progrès important dans la technique de transport de fluides avec des particules abrasives ou corrosives. Ces fluides, en passant si souvent par la pompe et la vanne, entièrement recouvertes de caoutchouc, n'entrent pas en contact avec la partie métallique. Toutes nos fabrications résistent aux solides en suspension et aux dissolutions non oxydantes.

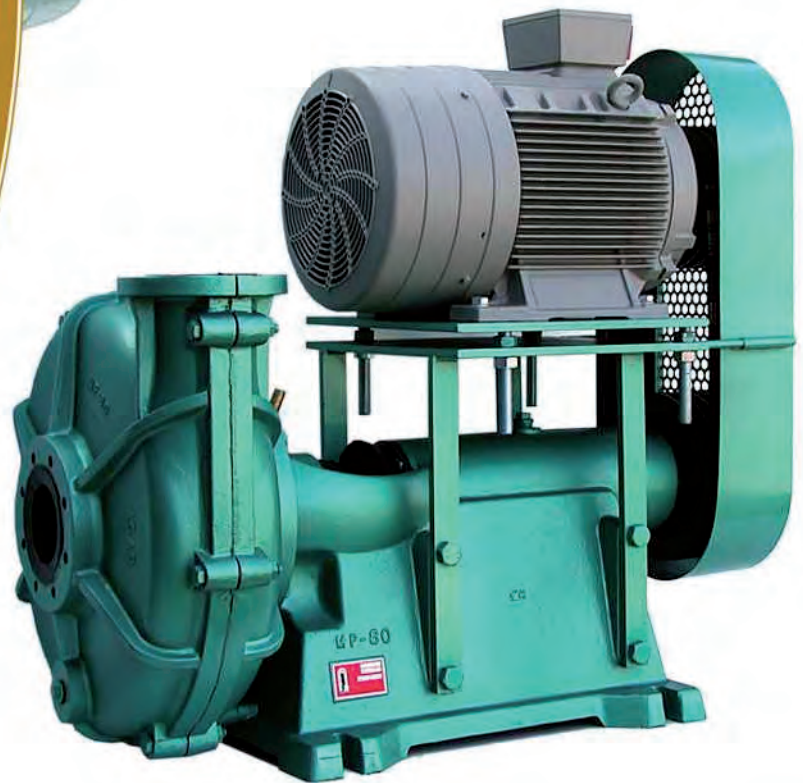
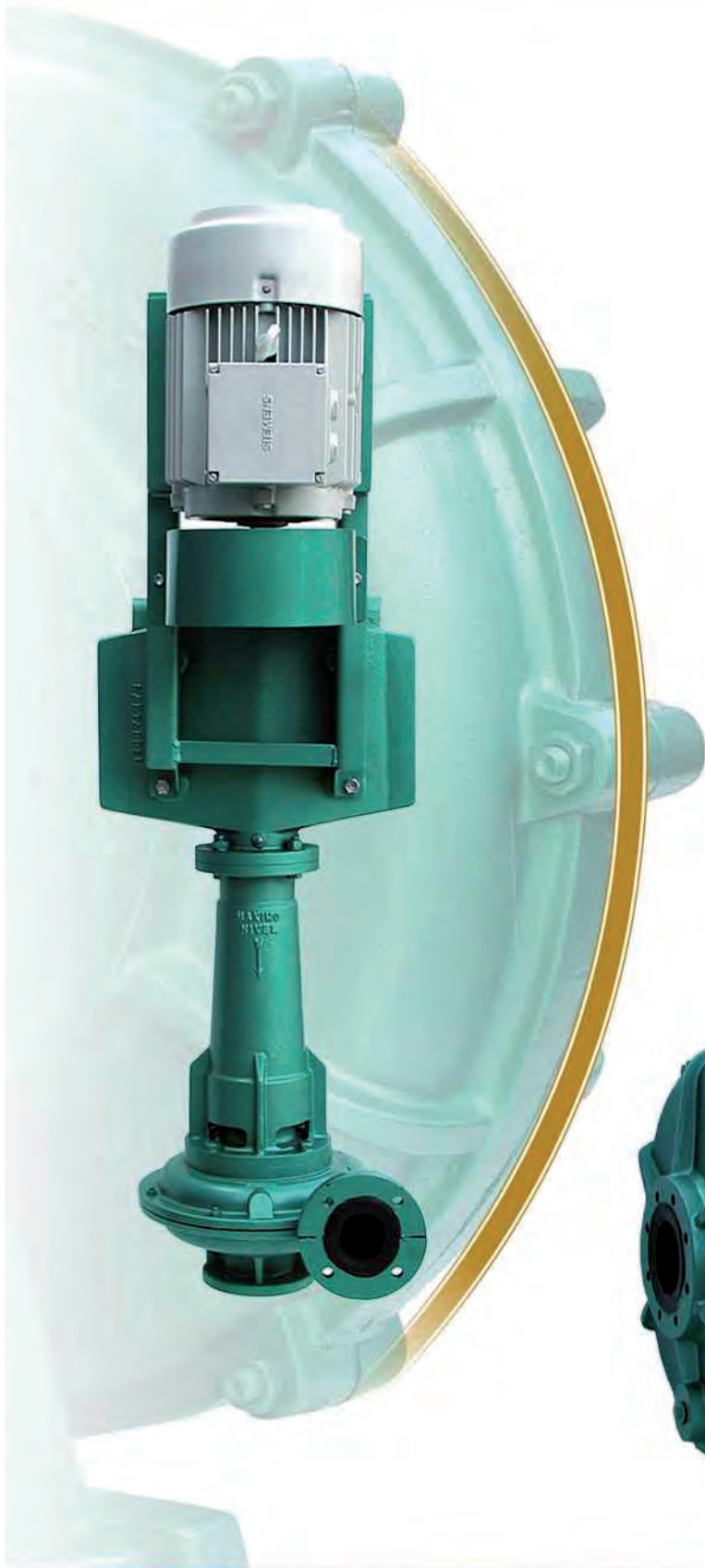
Nos produits **AGAR** sont présents sur le marché, manipulant des fluides Abrasifs et Corrosifs depuis plus de 50 ans, ce qui démontre leur utilité.

Applications Principales: La mine, la sidérometallurgie, l'industrie chimique en générale, la marine, l'agriculture, le traitement des eaux, l'alimentation, etc.

... Centrifug

Centrífugas

Pompes centrifuges



al Pumps

Bombas agar®

Bombas centrífugas

Torne mais rentáveis as suas instalações empregando Bombas Centrífugas **AGAR** com propriedades antiabrasivas e anticorrosivas. Não se esqueça de que a experiência demonstra que a borracha oferece ótimos resultados contra a abrasão e a corrosão.

Rendez vos installations plus rentables grâce aux Pompes Centrifuges **AGAR** aux propriétés antiabrasives et antirouilles. N'oubliez pas que l'expérience démontre que le caoutchouc offre des résultats optimaux face à l'abrasion et à la rouille.

... Centrifug

Centrífugas

Pompas centrífugas

Acessórios



CCMC



CLMC

Accessoires



CBM



Y3SMC



Y4SMC



T4SMC



MCMC



VRMC



CDMC

- Todos os acessórios **AGAR** estão revestidos com borracha.
- Tous les accessoires **AGAR** sont recouverts de caoutchouc.

Indus **agar** S.A.



Indus AGAR s.a.

Albericia, 54. 39012 **Santander** (Cantabria) **España.**

Teléfono: 34 942 333 969 Fax: 34 942 347 365

<http://www.indusagar.com> Correo-e: indusagar@indusagar.com