

The background features several large, overlapping, curved shapes in various shades of blue, creating a dynamic and modern aesthetic. These shapes are positioned on the left and bottom-left sides of the page.

TELSTAR

SOLUTIONS DE POMPAGE

MASE



LOCATION . VENTE . INSTALLATION . MAINTENANCE

Vous êtes industriel et vous avez des besoins précis pour assurer des pompages très spécifiques ?

Telstar connaît bien vos attentes et saura, avec son bureau d'étude, vous proposer les solutions les mieux adaptées pour répondre à vos cahiers des charges. En location, vente, pour des produits standards ou sur-mesure, vous trouverez chez Telstar les matériels et les accessoires parfaitement adaptés à vos activités, service compris !

Depuis plus de 55 ans, notre PME familiale se consacre exclusivement au pompage. Elle est ainsi devenue le leader français dans ce domaine. Fondée en 1963, Telstar réalise aujourd'hui un CA de 23 M€.

Ses 120 collaborateurs répartis dans 7 agences couvrent l'ensemble du territoire et lui permettent de gérer 3 mois de stock et un parc location de plus de 2 400 matériels.

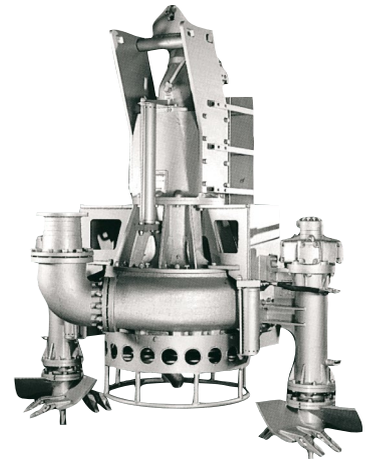
DES POMPES POUR VOS BESOINS RÉELS



PRODUITS ABRASIFS

Avec les gammes DP, GR, ET et VH la pompe TOYO est une référence dans le pompage de produits abrasifs et denses :

- > Extraction de matériaux (sables, granulats, vases...),
- > Curage de bassins de rétention,
- > Pompage et recyclage dans les usines de ciments et de bétons,
- > Nettoyage de filtres à sables,
- > Pompages de produits denses pouvant contenir des résidus de chaux, de verre, de céramique, d'acier, etc.



EAUX CHARGÉES ET/OU CORROSIVES

La gamme GRINDEX permet de faire de nombreux types de pompage d'eaux chargées avec les versions standards. Dans le cas de produits chargés et corrosifs une version tout en acier inoxydable 316 est disponible.



Les pompes J et Z auto-amorçantes à sec sont des pompes pouvant aussi bien être équipées en moteur électrique que diesel, installées aussi bien sur châssis fixe que remorque chantier ou encore remorque routière.

Pour les versions diesel, des capotages d'insonorisation peuvent être proposés suivant les modèles. Dans le cas de produits chargés et corrosifs une version tout en acier inoxydable 316 est disponible pour la J. Une version bronze est également disponible.



STARLINE PRESSO, CIRCULO

Des pompes de la gamme SAER, parfaitement adaptées pour les travaux en eaux claires, qui peuvent également être livrées en matériaux spéciaux tels que l'acier inoxydable 316 ou le bronze marin pour les applications spécifiques :

- > Alimentation en eaux industrielles,
- > Transfert de produit corrosif sans particules,
- > Abattage de poussières,
- > Transfert d'eau de mer,
- > Alimentation en eau.



PRODUITS VISQUEUX

La pompe V à engrenages internes est spécialement conçue pour le pompage de produits visqueux sans abîmer le produit. Disponible aussi bien en fonte, qu'en acier inoxydable avec de nombreux types d'étanchéités, elle sait s'adapter à tous types de liquides :



- > Peinture,
- > Emulsion de bitume,
- > Huile et hydrocarbure,
- > Pompage de mélasse,
- > Polymères,
- > Résine,
- > Glycol.

Disponible avec entraînement magnétique pour les cas où l'étanchéité doit être impérative. Elle peut également faire l'objet d'une certification ATEX.

LE MASE

- > Telstar a pour objectif de maîtriser les risques liés à la Santé, la Sécurité et l'Environnement (SSE) aussi bien au travail que sur les chantiers, et ainsi a pour objectif de limiter le nombre et la gravité des accidents du travail.
- > Telstar s'est engagé dans une démarche pour obtenir la certification MASE, qu'elle possède depuis 2019.



LES POMPES ATEX



La réglementation ATEX est issue de deux directives européennes (2014/34/UE ou ATEX 95 pour les équipements destinés à être utilisés en zones ATEX, et 1999/92/CE ou ATEX 137 pour la sécurité des travailleurs).

- > Pour la disponibilité de matériels, traitements et accessoires pour un usage spécifique, consulter notre Service Commercial.
- > Les pompes peuvent être certifiées conformes aux normes ATEX.
- > Les pompes de la série V sont conseillées dans le secteur pétrochimique et peuvent être fournies conformes aux normes API 676 (liste détaillée des exceptions disponibles à la demande).



INSTALLATION

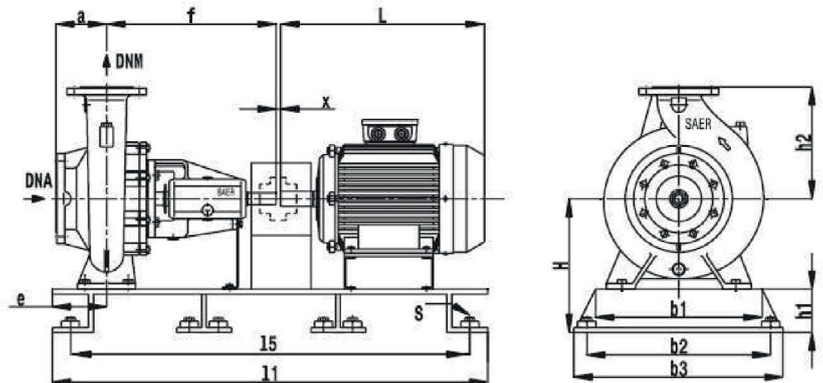
Un service installation qui met en oeuvre les moyens nécessaires pour optimiser les performances des matériels loués et vendus.

- > Une implantation nationale pour être plus proche de vous.
- > Une flotte importante de véhicules utilitaires équipés de moyens de levage pour être efficace.
- > 3 mois de stocks d'avance pour vous livrer rapidement.

Avec du personnel habilité : CATEC, N1/N2, CACES adapté aux engins utilisés, habilitation électrique, GIES 1, GIES 2 & Atex Ø.

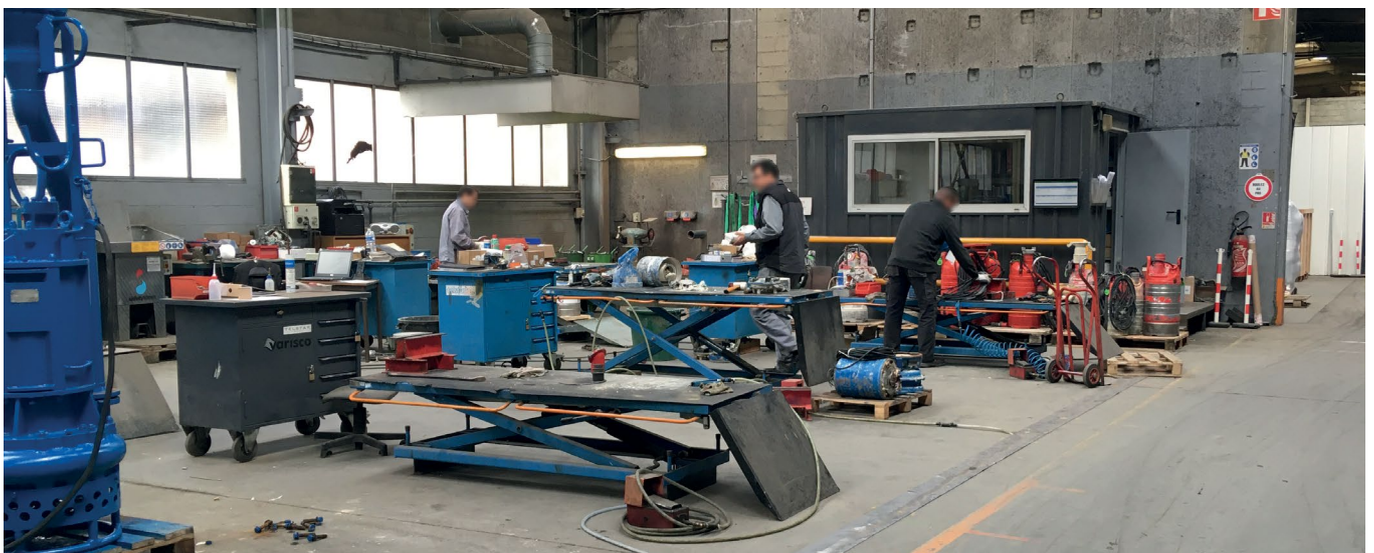


- > Un bureau d'études où toutes vos exigences et vos besoins sont analysés.
- > Un atelier de fabrication en autonomie totale. En partant du stock, toutes les adaptations, montages spéciaux et usinages sont réalisés en interne.
- > Un atelier électrique : conception et réalisation d'armoires électriques destinées à la location ou à la vente.
- > Nous réalisons également un lignage laser des pompes pour aligner les axes permettant d'obtenir un gain très important sur les coûts de fonctionnement et de maintenance.

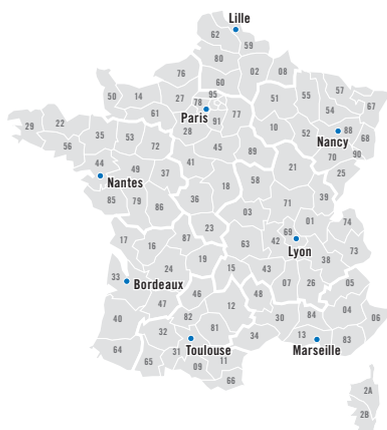


ENTRETIEN - DÉPANNAGE - MAINTENANCE

- > Sur nos sites Telstar : réparation, transformation, entretien préventif, entretien forfaitaire, contrôle qualité permanent
- > Sur chantier : par nos équipes mobiles, après diagnostic téléphonique, réglages, réparation dysfonctionnement, entretien préventif.
- > Contrat de maintenance préventif et/ou correctif.



NOUS VOUS ACCOMPAGNONS PARTOUT DANS LE MONDE !



TELSTAR BORDEAUX - Nouvelle-Aquitaine
6, av. Paul Langevin - Z.I. de Pessac Bersol - 33600 Pessac
bordeaux@telstar.fr - **Tél. 05 56 72 08 80***

TELSTAR LILLE - Nord
31-2, rue Luyot - Z.I. B - 59113 Seclin
lille@telstar.fr - **Tél. 03 20 16 94 20***

TELSTAR LYON - Rhône-Alpes
31, av. des frères de Montgolfier - Z.I. Mi-plaine - 69680 Chassieu
lyon@telstar.fr - **Tél. 04 78 90 40 90***

TELSTAR MARSEILLE - Sud-Est
Z.A. les Sybilles - 222, allée de la Broquette - 13170 Les Pennes-Mirabeau
marseille@telstar.fr - **Tél. 04 42 10 68 68***

TELSTAR NANCY - Est-Champagne
6, rue du Pré Cohey - Zone Inova 3000 - 88150 Thaon-Les-Vosges
nancy@telstar.fr - **Tél. 03 57 76 00 56***

TELSTAR NANTES - Ouest-Bretagne
9, rue des Imprimeurs - ZAC les Hauts de Couëron - 44220 Couëron
nantes@telstar.fr - **Tél. 02 51 11 38 38***

TELSTAR PARIS - Île-de-France et Normandie
26, av. Roger Hennequin - Z.A. de Trappes-Elancourt - 78190 Trappes
paris@telstar.fr - **Tél. 01 30 16 50 00***

TELSTAR TOULOUSE - Occitanie
33, chemin du Prat Long - 31200 Toulouse
toulouse@telstar.fr - **Tél. 05 82 08 26 26***



TELSTAR MAROC - Agence Casablanca
Lot 54-55 ZI Sapino - Aéroport Mohammed V, Casablanca - 26200 Nouasseur
casablanca@telstar-maroc.ma - **Tél. +212 6 62 15 24 29***

* Permanence téléphonique assurée en dehors des horaires d'ouverture des agences.

N° Indigo 08 250 POMPE
0,015€ TTC/Min

Les prix et indications concernant les caractéristiques des matériels (dimensions, poids, puissances, rendements...) figurant sur nos documentations, tarifs et devis sont donnés de bonne foi, mais sans engagement de notre part et peuvent être modifiés sans préavis. Les courbes des pompes sont données pour un fonctionnement en eau claire, à une température de 20°C et au niveau de la mer. Documents et visuels non-contractuels.

