

Amarex N S 32, pompe submersible avec roue dilacératrice

Antidéflagrante

- Existe exclusivement en version ATEX.

Imbouchable

- Equipée d'un système de dilacération (roue S), elle est très efficace pour les eaux résiduaires contenant des matières solides et/ou filandreuses.

Respect de l'environnement

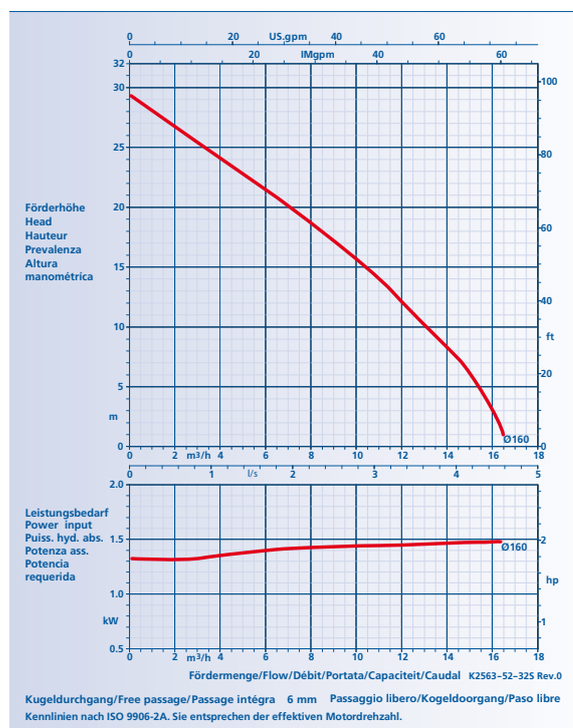
- La pompe Amarex N a été conçue et est fabriquée suivant la démarche « Eco-conception » de manière à réduire l'impact du produit sur l'environnement.

Disponible sur stock



Installation, montage et démontage faciles et rapides

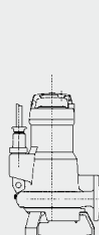
- De dimensions réduites, elle est conçue afin de s'adapter aux installations de petite taille.
- Relativement légère (moins de 30 kg), la pompe est aisément manipulable.
- Elle peut être aisément adaptée aux installations déjà existantes.



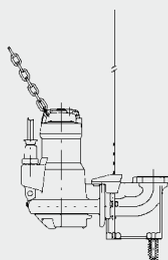
Caractéristiques techniques

| | |
|--|--------------------------|
| Débit | jusqu'à 16 m³/h, 4,4 l/s |
| Hauteur manométrique totale | jusqu'à 29 m |
| Puissance moteur | 3 ~, 1,5 kW |
| Température du liquide pompé | jusqu'à 40 °C |
| Classe de protection IP 68 selon EN 60 529 / IEC 529 | |

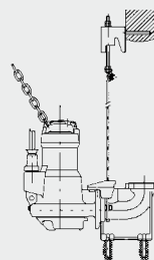
Installation transportable



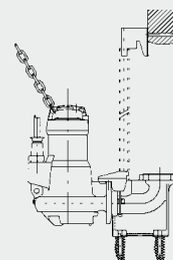
Guidage par étrier



Guidage par câble



Guidage une barre



Guidage deux barres

