



super catalyzer®™

CARATTERISTICHE TECNICHE :

CE

Super Catalyzer 9000

- Diametro 2"
- Dimensioni mm 165 x 260
- Portata litri/minuto 450

Super Catalyzer 9001

- Diametro 3"
- Dimensioni mm 200 x 260
- Portata litri/minuto 600

Super Catalyzer 9002

- Diametro 4"
- Dimensioni mm 220 x 350
- Portata litri/minuto 900

Super Catalyzer 9003

- Diametro 5"
- Dimensioni mm 250 x 360
- Portata litri/minuto 1500

Super Catalyzer 9004

- Diametro 6"
- Dimensioni mm 300 x 400
- Portata litri/minuto 3000

Super Catalyzer 9005

- Diametro 8"
- Dimensioni mm 350 x 450
- Portata litri/minuto 6000



- Costruito in acciaio inox AISI 316, flange a Norme UNI PN 16, lavorato con tornio a controllo numerico.
- Il campo magnetico (10.000 Gauss) è ottenuto con magneti naturali permanenti.
- Collaudato con pompa a pistone ad una pressione di esercizio di 50 ATM, con una temperatura fino a 150°C con velocità ottimali di 2/mt sec.

Gli impianti già funzionanti con SUPER CATALYZER sono la nostra migliore garanzia. Contattateci senza impegno !

Prodotto da

vosges®™

Tecnologia del futuro