

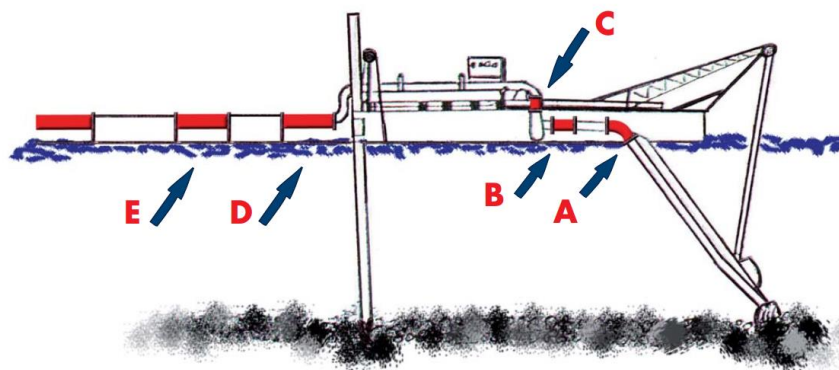
Esta línea de mangueras está especialmente diseñada para aplicaciones pesadas en el sector del dragado; son fuertes, resistentes y versátiles, aptas para el transporte de sustancias inertes altamente abrasivas durante las operaciones de dragado.

Nuestros años de experiencia y nuestro personal especializado nos ha permitido construir una relación de mangueras en colaboración con los operadores del sector, con el fin de interpretar sus necesidades específicas y ayudar a nuestra clientela a seleccionar los elementos técnicos más adecuados a sus necesidades.

También ofrecemos el Sistema Ghibli para satisfacer las más variadas necesidades con cribas vibratorias de materiales inertes, una línea de mangueras diseñadas específicamente para hidrociclones.; la línea incluye mangueras de caucho ya sea en rollos o en longitudes fijas completas con accesorios y juntas especiales adecuadas para el transporte neumático y/o trasvase hidráulico de productos abrasivos y corrosivos.

Para recibir información adicional sobre nuestro sistema "Ghibli" póngase en contacto con nuestra Oficina Técnica Comercial.

Ejemplos de aplicaciones de mangueras de dragado, normalmente utilizadas en DRAGAS ESTACIONARIAS.



- A = suction hose: ladder/hull connection; DRAGA/ANELLATO; DRAGA/SPO/ASP
- B = suction hose: front pump joint; DRAGA/ANELLATO; DRAGA/SPO/ASP
- C = suction and delivery hose: back pump joint; DRAGA/SPO/5; DRAGA/SPL/5
- D = delivery hose: hull-floating line connection; DRAGA/8
- E = delivery hose: connection between rigid hoses (windbreak); DRAGA/8

DRAGA/8



Marzo

2023



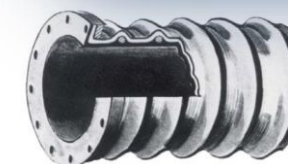
DRAGA/SPO/5



DRAGA/SPL/5



DRAGA/ANELLATO



DRAGA/SPO/ASP

