

Efektywne systemy oczyszczania spalin – dzięki zawsze dostępnym na czas przepustnicom InterApp

Ecospray Technologies –
analiza przypadku





Morski system odsiarczania spalin - DeSox (Zdjęcie: dzięki uprzejmości Ecospray Technologies)

Przepustnice PTFE Bianca

z dyskiem pokrytym PFA

Przepustnice Desponia®

z wykładziną EPDM i dyskiem z Alu-brąz

Zawór zwrotny Neptunia

Alu-brąz

Zawory kulowe

stal nierdzewna

Napędy

pneumatyczne i hydrauliczne

Wysokiej jakości rozwiązania i najlepsza logistyka to niezbędne elementy by realizować wymagające harmonogramy w projektach branży morskiej.

Ecospray Technologies, specjalizująca się w opracowywaniu innowacyjnych systemów o wysokiej wydajności. Zasłynęła w branży morskiej, oferując szeroką gamę rozwiązań w zakresie oczyszczania spalin. Zaawansowane i sprawdzone systemy obejmują DeSOx, DeNOx i usuwanie cząstek stałych dla silników wysokoprężnych, aby spełnić najsurowsze limity emisji zarówno dla SOx, jak i NOx.

W swoich światowych projektach na morzu i lądzie, Ecospray Technologies stawia na niezawodnych partnerów technicznych, którzy są w stanie dostarczać na czas niezbędne produkty w każde miejsce na świecie. Niezależnie od tego, czy chodzi o modernizację, czy nową budowę, przepustnice, zawory zwrotne i zawory kulowe InterApp spełniają to zadanie już od ponad 7 lat.

Realizując ponad 100 projektów i dzięki dobrej współpracy, Ecospray Technologies i InterApp wnoszą znaczący wkład w redukcję emisji i ochronę środowiska.

Przepustnica Desponia®, z wykładziną EPDM, oraz
Bianca z wykładziną PTFE



Firmy InterApp:

Szwajcaria
Hiszpania
Włochy
Austria
Niemcy
Polska



- Spółki InterApp
- Firmy przemysłowe z grupy AVK
- Partnerzy handlowi



InterApp jest spółką należącą do międzynarodowej grupy AVK. Rozwija, produkuje i dystrybuje zawory i systemy zaworów. Zorientowana na klienta firma zajmująca się technologią i zarządzaniem projektami. InterApp dostarcza najbardziej innowacyjne rozwiązania technologii płynów dla najbardziej wyrafinowanych aplikacji i sektorów przemysłu na świecie.

© 2020, InterApp AG. Wszelkie prawa zastrzeżone..