

TEMPERATURA e PRESSIONE PER IL SETTORE NAVALE

















Serie

Serie NAL, NAP, NPN, EPN, NAE, CMP, ECON, DCS







Trasmettitori di temperatura

Trasmettitori di pressione





Serie PST. P/PS.

PSTK, PSTM,

Serie ISP, **ISPT** ISN.





Pressostati

Termostati



TRASMISSIONE Controllo della temperatura e pressione del lubrificante

PRE-RISCALDAMENTO Controllo della temperatura del pre-riscaldamento carburante.





MOTORI Controllo della temperatura e pressione di olio, carburante, aria, acqua, iniezione common rail.

LIVELLO SERBATOI Controllo del livello nelle cisterne di zavorra.





IDRAULICHE Idrauliche delle gru, cargo, cilindri o pressione di linea.

SEPARATORI Trattamento dell'olio

derivati.





COMPRESSORI Controllo della pressione di ingresso e uscita prima e dopo la compressione.

POMPE Controllo della pressione d i pompaggio, anche in aree esplosive.





TIMONE Controllo della pressione dell'olio idraulico.

