



CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE DI TIPO
N. MAC188310CS

Si certifica che il seguente prodotto soddisfa le prescrizioni delle norme qui specificate.

<i>Descrizione</i>	Valvola di sicurezza
<i>Tipo</i>	197-400
<i>Richiedente</i>	RIDART S.R.L. VIA A. DA BRESCIA, 2 21013 GALLARATE (VA) ITALY
<i>Fabbricante</i>	RIDART S.R.L.
<i>Luogo di produzione</i>	VIA A. DA BRESCIA, 2 21013 GALLARATE (VA) ITALY
<i>Norme di riferimento</i>	Capitolo 6.5 dell'IMDG Code

Rilasciato a **Genova** il **27 Settembre 2010**. Questo Certificato è valido fino al **26 Settembre 2015**


RINA
Francesco Sciacca

Questo Certificato e' composto di 1 pagina e di 1 allegato



CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE DI TIPO

N. MAC188310CS
Allegato - Pagina 1/1
197-400

Documenti di riferimento

Disegno RIDART no. 197-400 approvato con il numero MAC-11086 il 23 Dicembre 2004.
Rapporto di prova ENE/LFM/RAP/04.029 del 5 Novembre 2004 del Politecnico di Milano.

Materiali/Dimensioni

Come da summenzionato disegno approvato.

Caratteristiche tecniche

Valvola di sicurezza a doppio effetto (pressione /depressione) avente le seguenti caratteristiche:

Diametro orificio di efflusso:	50,46 mm
Sezione minima di efflusso:	20 cm ²
Pressione di taratura:	
Pressione:	0,55 bar
Depressione:	10/20 mbar
Coefficiente di efflusso certificato:	0,378

Campo di applicazione

Contenitori intermedi (IBC) destinati al trasporto marittimo di merci pericolose (Cap. 6.5 dell'IMDG Code).

Condizioni di accettazione

I materiali impiegati devono essere idonei alla pressione, alla temperatura e ai prodotti per i quali è previsto il trasporto.

Ogni valvola deve essere tarata alla pressione prevista, e collaudata dal RINA.

Osservazioni

Il presente Certificato annulla e sostituisce il precedente N. MAC466904CS del 23 Dicembre 2004.

Genova 27 Settembre 2010

RINA
Via Corsica, 12 - 16128 Genova
Tel +39 010 53851
Fax +39 010 5351000

