



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------|--|--|----|-------------------------------|--|---|--|---------------------------------|--|---|--|--|--|---------------------------------------|--|
| TOLLERANZE GENERALI secondo norma ISO 2768-cL "GROSSOLANA" | | | | | | | | | | Note/Notes | Peso stimato Estimated Weight | | kg | Progetto/Project HULL 6243 | | | | N° Comm./Job No. CM087 | | <div><div>SOMEC</div><div>horizons</div><div>Somec S.r.l. con Socio Unico Via Palù 30 31020 S. Vendemiano TV Italy Phone: +39 0438 4717 Fax: +39 0438 471800 info@somecgroup.com www.somecgroup.com</div></div> | | Disegnato da/Drawn by PAG | | Scala (A3)/Scale (A3) Non in Scala | |
| DIMENSIONI LINEARI: in funzione delle dimensioni fondamentali espresse in millimetri | | | | | | | | | | | Descrizione/Description STAFFA FISSAGGIO PORTE SU INSERTI 22/30mm | | | Materiale/Material S275J0 | | Classe Merceologica/Material Type STAMPATI ACCIAIO | | Approvato da/Approved by CAS | | | | Data Rev./Revision Date 12/07/2016 | | | |
| DIM. ANGOLARI: in funzione della lunghezza del lato più corto | | | | | | | | | | | | | | | | | | Revisionato da/Revised by | | | | Revisione Dis. N° Dwg Revision No. 00 | | | |
| SCOSTAMENTO sul DIAMETRO ed OSCILLAZIONE CIRCOLARE AMMESSA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ±0,2 ±0,3 ±0,5 ±0,8 ±1,2 ±2 ±3 ±4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DIM. ANGOLARI: in funzione della lunghezza del lato più corto | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ±1,5° ±1° ±0,5° ±0,25° ±0,17° ±0,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Legenda Legend | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Superficie in vista Visual Surface | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Senso di Laminazione o Satinatura Grain/Satin Direction | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Questo disegno è proprietà di SOMEC. Esso non può essere copiato, riprodotto, divulgato senza nostra autorizzazione scritta. This drawing is SOMEC's property. It can not be copied, reproduced, disclosed without our written authorization. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tutte le misure lineari in millimetri-Tutte le misure angolari in gradi decimali / All linear dimensions in millimetre-All angular dimensions in decimal degree | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nome File/File Name R110TMS1001-01.dwg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A3-Elementi Acciaio | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |