





*: DISTANZA MINIMA PER MANUTENZIONE *: MINIMUM DISTANCE FOR MAINTENANCE

| Dimensioni in mm. | mm. Finitura superfici in Ra μm TOLLERANZE GENERALI : UNI-EN 22768-mK | | | UNI-EN 22768- | INI-FIN ///hX-CI | | NON QUOTATI: R=0.3 SI NON QUOTATI: 0.3x45° | | |
|---|---|------|-----------------------|---------------|--------------------|-----------------|---|--------|--|
| MATERIALE : | | | | | SEGNATO DA : | | APPROVATO DA : | | |
| GREZZO: - | | | | | ecnico | | - | | |
| FINITURA SUPERFICIALE: - | | | | | TA 24/05/2021 | | DATA:_ | | |
| DESCRIZIONE | | | | | CODICE | | | REV. | |
| FILBLUE FBL2000A | | | | FBL200 | FBL2000AFRP200VIWH | | | | |
| | | REV. | DESCRIZIONE REVISIONE | | DATA REV | REVISIONATO DA: | SCALA | | |
| Everblue | | | - | | - | - | 1:5 | | |
| | | | | | - | - | <u> </u> | 1.0 | |
| EVERBLUE srl. www.everblue.it info@everblue.it 3 | | | - | | - | - | | ◍ | |
| RIPRODUZIONE PROIBITA -TUTTI I DIRITTI RISERVATI AI SENSI DELLA LEGGE | | | - | | - | - | | Ψ | |







