



ARMADIO IN VETRORESINA CON SISTEMA DI MONITORAGGIO PRESSIONE

- Armadio in vetroresina con anta frontale trasparente su cerniere, controporta vetroresina interna e piastra di fondo 25/10 FeZn, per montaggio componenti. Grado di protezione IP66.
Staffe inox per montaggio armadio a parete
Dimensioni esterne (810x1060x350mm).

All'interno dell'armadio, sulla piastra di fondo, verranno installati i seguenti strumenti di misura con i relativi accessori:

- N.3 Manometri con scala e contatti in scambio da definire in base alla specifica esigenza.
- N.3 Valvole speciali a tre vie con un attacco di prova e raccordi Swagelok
- N.3 Valvole a sfera manuali ON/OFF con raccordi Swagelok
- N.3 Valvole di regolazione manuali - Needle valve – con raccordi Swagelok
- Tutti i raccordi idraulici per i collegamenti interni fatti con tubi inox Ø6 mm e i raccordi verso gli strumenti di misura, saranno di tipo Swagelok in acciaio inox, idonei agli accoppiamenti.
- Morsettiera per contatti elettrici su barra DIN unica.
- Tre imbrocchi dall'esterno con attacco da 1/2" G maschio
- Imbrocco e raccordo per ingresso cavo per collegamenti elettrici da definire

Assemblaggio e collegamento dei vari componenti come sopra descritto.



