

SCHEMA TECNICA COLONNINA POINT

Materiale

Box e sportello in LLDPE prodotto con la tecnologia dello stampaggio rotazionale. Sportello con serratura in acciaio per apertura e chiusura.

Descrizione

La colonnina Point è un contenitore in PE utilizzabile per la creazione, in ambiente esterno o interno, di un punto nel quale alloggiare particolari servizi, ad esempio:

- Utenze elettriche (quadri, derivazioni elettriche, punti di alimentazione,...);
- Utenze idrauliche (valvole e rubinetti, derivazioni idriche, contaltri per utenze...);
- Punti antincendio (alloggiamento estintori e manichette)
- Sistemi SOS (telefono e altri sistemi di allarme)
- Altro

La struttura esterna in Polietilene LLDPE realizzata in monoblocco con stampaggio rotazionale garantisce una elevata resistenza agli urti, alla radiazione solare, agli agenti chimici e alla salsedine. Lo stesso involucro esterno può essere realizzato in un'ampia gamma di colori (blu, grigio, giallo, rosso, verde,...).



| Articolo | Lunghezza mm | Larghezza mm | Altezza mm | Luce sportello mm | Colore scocca | Colore sportello |
|----------|--------------|--------------|------------|-------------------|---------------|------------------|
| 0PNTGMGM | 600 | 300 | 1200 | 320 x 740 | Grigio | Grigio |
| 0PNTVV | 600 | 300 | 1200 | 320 x 740 | Verde | Verde |
| 0PNTBB | 600 | 300 | 1200 | 320 x 740 | Blu | Blu |
| 0PNTRR | 600 | 300 | 1200 | 320 x 740 | Rosso | Rosso |

ROTOTEC S.p.A.
 Ufficio tecnico

La presente scheda tecnica è di proprietà di Rototec SpA; è assolutamente vietata la riproduzione di quanto contenuto nella stessa. Rototec SpA si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento, senza preavviso alcuno, ai contenuti della presente scheda tecnica.