

# P55

AVVOLGIBILE IN PVC



BLOCCAGGIO STECCA



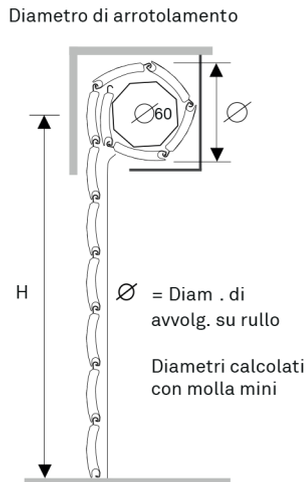
L'avvolgibile in pvc P55 (peso specifico standard di circa kg 4,550/mq) è realizzato con stecche auto-aggiacianti (a doppia parete e con intersezioni di irrigidimento interni) che misurano 13 mm di base e 55 mm di altezza.

Il profilo è dotato di un fermo laterale "antifilamento" che serve a bloccare le stecche. Normalmente, per larghezze e colori particolari, è consigliato l'utilizzo di rinforzi in ferro ad H.

Questa tipologia di avvolgibili rispetta i requisiti previsti dalla normativa UNI EN 13659:2009.

Per un corretto funzionamento (evitare i problemi di inarcamento), corredare SEMPRE la tapparella con il TERMINALE IN ALLUMINIO o TERMINALE IN FERRO.

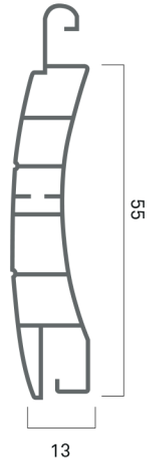
- **DIMENSIONE PROFILO**  
13 x 55 mm
- **PESO PER MQ**  
c.ca 4,5 kg
- **MASSIMA LARGHEZZA D'IMPIEGO**  
1900 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**  
18
- **LUNG. MASSIMA DI PROD. (A BARRE)**  
6,5 mt lin.



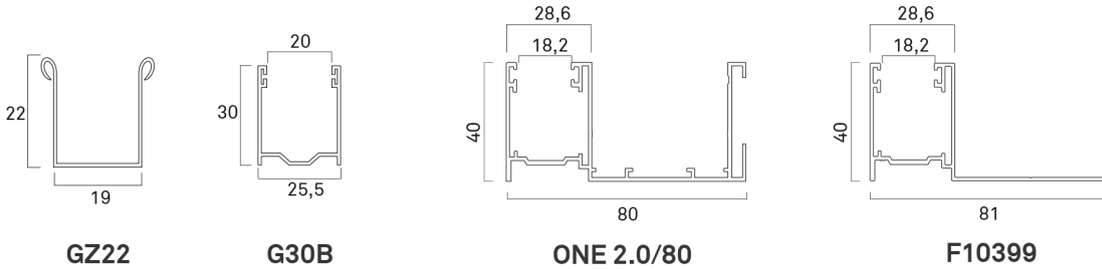
Su rullo  $\phi$  60  
altez. telo -> diametro

|      |        |
|------|--------|
| 1000 | -> 155 |
| 1200 | -> 165 |
| 1300 | -> 170 |
| 1400 | -> 175 |
| 1500 | -> 180 |
| 1600 | -> 185 |
| 1700 | -> 190 |
| 1800 | -> 190 |
| 1900 | -> 195 |
| 2000 | -> 200 |
| 2200 | -> 210 |
| 2400 | -> 220 |
| 2600 | -> 230 |
| 2800 | -> 240 |
| 3000 | -> 245 |
| 3300 | -> 255 |

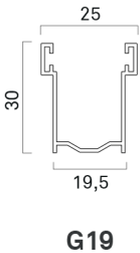
PROFILO



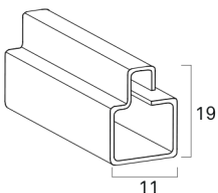
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



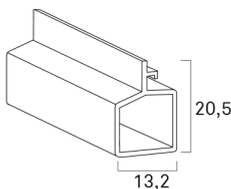
GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONI



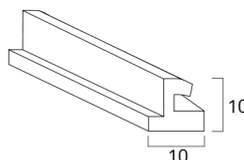
TERMINALI COMPATIBILI



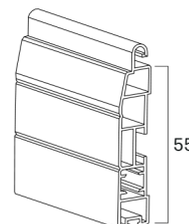
In ferro  
11 x 19 mm  
TERFERZIN



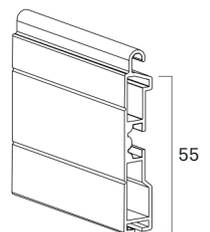
in PVC Super  
13,2 x 20,5 mm  
TERPVCPLA



In gomma  
10 x 10 mm  
TERPVCUDU



In PVC 55  
55 mm  
TP50



In alluminio 14x55  
55 mm  
T55