



OPEN LINE

tecnologia in movimento

GOLD 280T

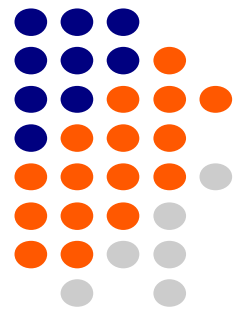
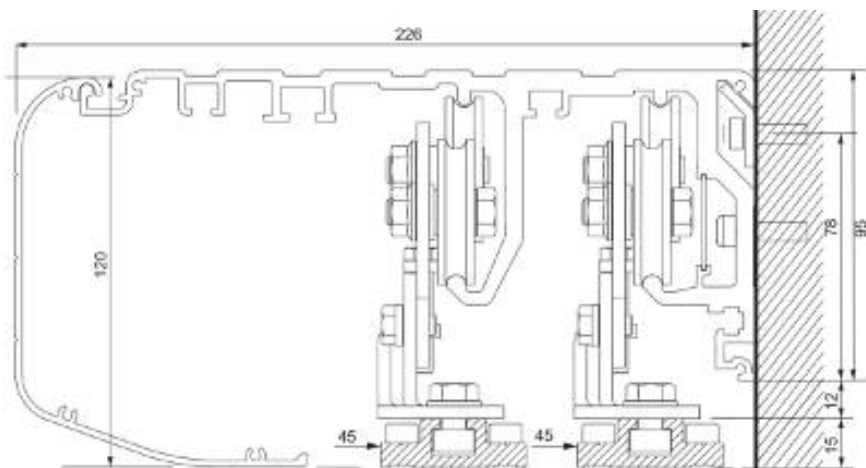
AUTOMATISMO PER PORTE SCORREVOLI TELESCOPICHE PORTATA KG.280 MAX

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---|-----------------------------|
| Tensione di alimentazione | 230V - 50/60 Hz |
| Uscita tensione periferiche | 24V - 500mA max |
| Assorbimento | 0,41A |
| Potenza assorbita | 90 W |
| Tipologia di uso | utilizzo continuo |
| Velocità apertura/chiusura | Regolabile da 100 ÷ 800mm/s |
| Velocità accostamento apertura/chiusura | Regolabile da 10÷800 mm/s |
| Accelerazione apertura/chiusura | Regolabile da 10÷120 mm/s |
| Tempo chiusura automatica | Regolabile da 0÷60 s |
| Fusibile tensione rete 230V | 5 x 20 - T800 ritardato |

| | | |
|---------------------------|---------------|---------------|
| Numero di ante | 2 ANTA | 4 ANTE |
| Portata massima | 2 x 140kg | 4 x 70kg |
| Dimensione vano passaggio | 900÷4200mm | 1800÷4200mm |

DIMENSIONI



www.open-line.eu