

HPRS 25

Pancerna rura ścienna



Najważniejsze parametry

Kolor

Wybierz standardowy kolor seifu lub go zmodyfikuj

Szczegóły techniczne

| | |
|---------------------------------|--|
| Wymiary zewnętrzne (W x Sz x G) | mm x mm x mm |
| Wymiary wewnętrzne (W x Sz x G) | mm x mm x mm |
| Waga | 4.5 kg |
| Numer artykułu | HPRS 25 |
| Długość | 750 / 1000 / 1250 / 2000mm |
| średnica | 25mm |
| szczytowe odbicie nadciśnienia | 41bar |
| Właściwości | – specjalnie zaprojektowane przejście w ścianie dla przewodów elektrycznych o różnych średnicach, – często stosowana w budowie schronów, – odporna na wybuch, hermetyczna, – modułowość, – przetestowana w Instytucie Fraunhofera w Niemczech pod wielokrotnym nominalnym szczytowym odbiciem nadciśnienia o wartości 41 barów, – wagi odpowiednio do długości: 4,5 / 5 / 5,5 / 7. |
| Zastosowanie | – ochrona tunelowania, – przemysł petrochemiczny, – elektrownie, – schrony dla VIP-ów, – schrony cywilne, wojskowe i przemysłowe. |