

# SŁUP ST3X - Karta katalogowa

## Konstrukcja:

1. Maskownica słupa ST3X - odlew żeliwny.
2. Dysk mocujący - stal.
3. Rura stalowa  $\varnothing 159$ .
4. Rura stalowa  $\varnothing 88,9$ .
5. Rura stalowa  $\varnothing 76,1$ .
6. Maskownica redukcji - odlew aluminiowy.
7. Drzwiczki inspekcyjne.
8. Śruba uziemiająca.

## Informacje ogólne:

Słup	Standardowa wysokość	Średnica zakończenia	Fundament	Waga max.
ST3X	< 6500 mm	$\varnothing 76$	F100	80 kg
ST3X	7000 mm	$\varnothing 76$	F120	95 kg

Zakończenie słupa w zależności od zastosowanej oprawy lub korony.  
Maksymalna wysokość kompletnej latarni - 9,0 m.

## Wykończenie słupa:

- cynkowanie elementów stalowych wg PN-EN ISO 1461
- malowanie natryskowe, wielopowłokowe wg PN-EN ISO 8501-1
- standardowy kolor RAL7021, RAL 9005, pozostałe kolory z palety RAL dostępne jako opcja

## Nośność:

- maksymalne pole nawiewu dla standardowego słupa: 1,2 m<sup>2</sup>
- nośność wyznaczona dla I strefy wiatrowej ( $V = 22$  m/s), II kategorii terenu, wg PN - EN 40-3-1, PN - EN 40-3-3



## Sposób montażu:

