



CATÁLOGO DE CORRIMÃOS ESCADAS E ESTEIRAS ROLANTES

TKE

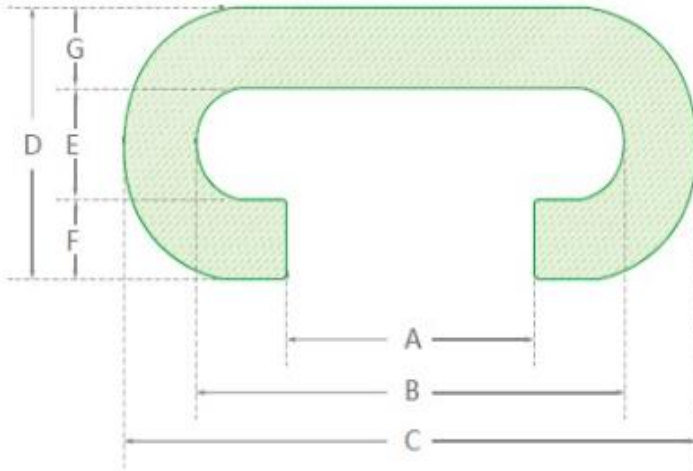

Atlas Schindler

OTIS

Descrição

CORRIMÃO **NP400**

SCHINDLER - STANDARD / OTIS – UB / LG



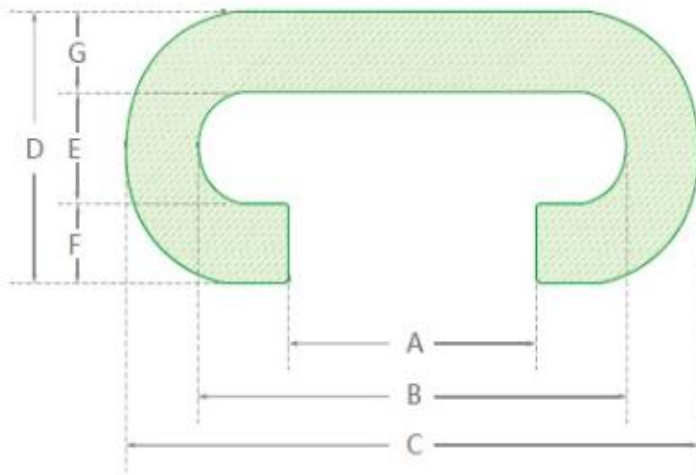
DIMENSÕES (MM)

A	B	C	D	E	F	G
38	63.5	82.5	35	16	9.5	9.5

Descrição

CORRIMÃO **NP600**

**ATLAS - SIGMA / ATLAS - MODULAR / SCHINDLER - 9300
SCHINDLER - 9500 / VILARTA / HYUNDAI / TOSHIBA**



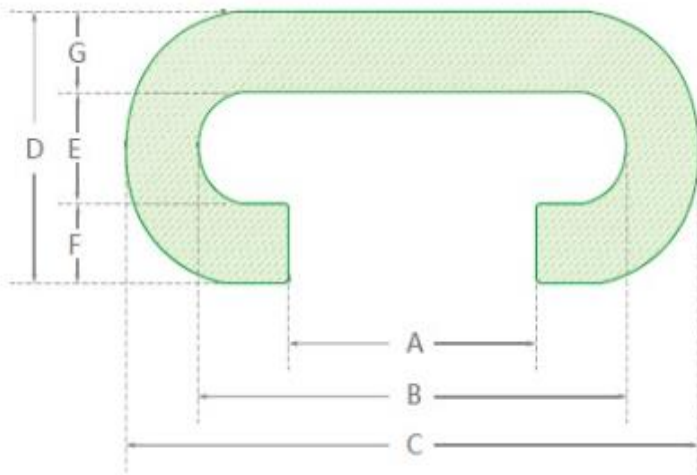
DIMENSÕES (MM)

A	B	C	D	E	F	G
39	62	80	28.5	10.6	8.5	9.5

Descrição

CORRIMÃO **NP800**

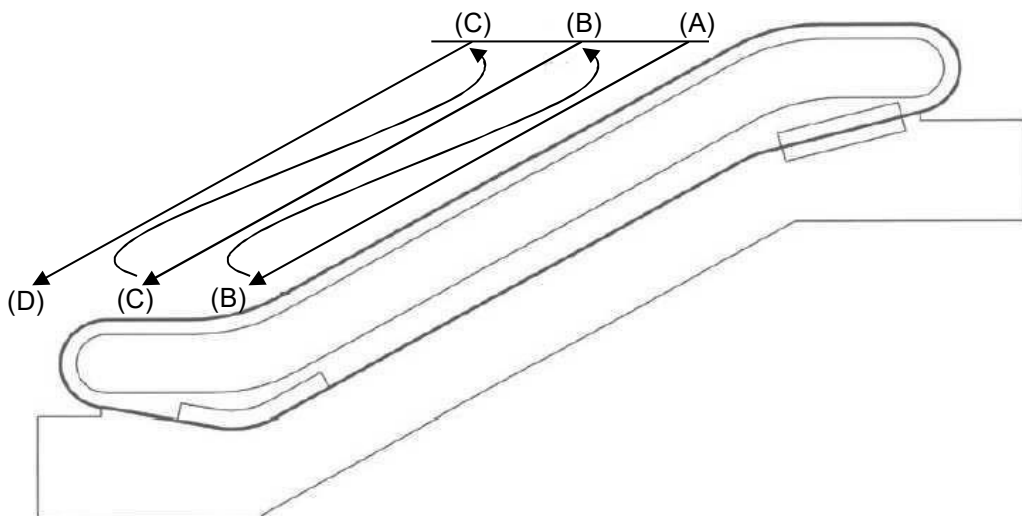
**THYSSEN - ORINOCO / THYSSEN - VELINO / THYSSEN - TUGELA
OTIS - NCE / OTIS - UBSL / OTIS - XIZI**



DIMENSÕES (MM)

A	B	C	D	E	F	G
38	60	76	28	9.5	8.5	10

COMO MEDIR O COMPRIMENTO DO CORRIMÃO



1. Marque o corrimão no ponto superior da parte reta (A);
2. Coloque a próxima marca na próxima extremidade inferior da parte reta (B);
3. Meça a distância entre as duas marcas;
4. Após registrar a medição, gire a escada de modo que a marcação inferior fique no extremo superior da parte reta do corrimão;
5. Marque a extremidade inferior da parte reta do corrimão (C);
6. Meça novamente a distância entre as duas marcas;
7. Repita a operação até encontrar a primeira marca;
8. Somar as medidas encontradas e obter a medida total do corrimão