

rev. 01 - 22/03/2024

LEONARDO SL

staffa con barra graduata

SCD500117 - SCD500118 - SCD500119
SCD500183 - SCD500341

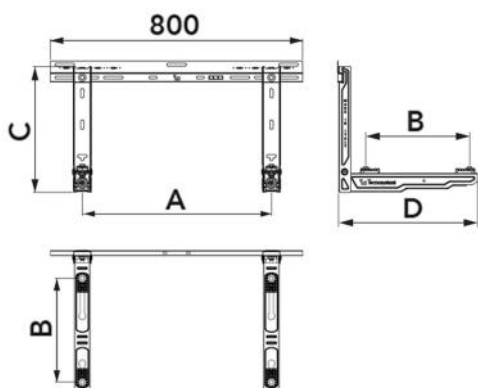


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- En tôle électro-galvanisée
- Peinture polyester d'extérieur RAL 9002
- Support gradué avec bulle incluse
- Pieds arrière articulés réglables
- Prêdisposé pour le bassin de collecte des condensats
- Plots anti-vibrations « NO-SHOCK » fournis
- Chevilles de fixation murale
- Support pré-assemblé

PAQUET DE

- Pieds arrière articulés réglables
- supports anti-vibrations
- vis
- chevilles de fixation murale



DIMENSIONS

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	CHARGE [kg]
SCD500117	350 - 750	180 - 330	400	440	110
SCD500118	350 - 750	230 - 390	400	500	130
SCD500119	350 - 750	270 - 450	400	560	150
SCD500183	350/750	340/540	400	650	150

KIT ANTIVIBRANTE PER STAFFE GIOTTO, LEONARDO E MICHELANGELO:

Il kit antivibrante è progettato per smorzare le vibrazioni, gli urti o il rumore generati dalle unità esterne di condizionamento o dalle pompe di calore.

Il kit è adatto all'uso con le staffe modello GIOTTO, LEONARDO e MICHELANGELO.

CONTENUTO DEL KIT:

- Antivibrante per staffa da tetto (3 pezzi)
- O-ring OR4106 (2 pezzi)

CARATTERISTICHE TECNICHE ANTIVIBRANTE:

- Materiale: Poliuretano
- Durezza: 85 ±3 Shore A
- Allungamento a rottura / secco: >200%

CARATTERISTICHE TECNICHE O-RING:

- Materiale: NBR
- Durezza: 70 ±5 Shore A

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
SCD500117	SUPPORT MURAL "LEONARDO" - 440L
SCD500118	SUPPORT MURAL "LEONARDO" - 500L
SCD500119	SUPPORT MURAL "LEONARDO" - 560L
SCD500183	SUPPORT MURAL "LEONARDO" - 650L
SCD500341	