

S

**PIE SOPORTE BASE / MOUNTING SUPPORT /
 PIED SUPPORT BASE / STÜTZFUSS BASIS**



ES

CARACTERÍSTICAS GENERALES:
 Pie soporte para fijar los ventiladores centrífugos de baja presión a superficies planas.

EN

GENERAL FEATURES:
 Support to be fixed in low pressure centrifugal fans over flat surfaces.

FR

CARACTERISTIQUES GÉNÉRALES:
 Pied support pour fixer les ventilateurs centrifuges de basse pression à surfaces plates.

DE

ALLGEMEINE MERKMALE:
 Stützfuß zur Befestigung von Niederdruck-Radialventilatoren auf ebenen Oberflächen.

**DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION /
 DESCRIPTION / BESCHREIBUNG**

Model	Aplicable
S 19/25	BD-BD3V-BDE-BDR-BV 19/19 BD-BD3V-BV 25/20, BD-BD3V-BDE-BDR-BV 25/25
S 28	BD-BV 28/21, BD3V, BDE-BV 28/28
S 33	BD-BV 33/25, BD-BD3V-BDE-BV 33/33
S 39/47	BDE-BV 39/39 BV 47/47

TM

**SOPORTE TENSOR MOTOR / BELT TENSIONING DEVICE /
 SUPPORT TENDEUR MOTEUR / MOTORAUFNAHME MIT SPANNER**



ES

CARACTERÍSTICAS GENERALES:
 Soporte motor con tensor de correas para ventiladores centrífugos de baja presión.

EN

GENERAL FEATURES:
 Belt tensioning device to be fitted in low pressure centrifugal fans.

FR

CARACTERISTIQUES GÉNÉRALES:
 Support Moteur avec tendeur de courroie pour ventilateurs centrifuges à basse pression.

DE

ALLGEMEINE MERKMALE:
 Motoraufnahme mit Riemenspanner für Niederdruck-Radialventilatoren.

**DIMENSIONES / DIMENSIONS /
 ENCOMBREMENT / ABMESSUNGEN (mm)**

Model	Largo/Long/ longueur/Länge	Ancho/Wide/ Largeur/Breite	Alto/High/ Hauteur/Höhe
TM 251	250	232	42
TM 25	250	303	42
TM 281	250	267	55.5
TM 28	250	332	55.5
TM 331	270	312	56.5
TM 33	270	398	57
TM 39	300	475	62
TM 47	344	558	62

**DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION /
 DESCRIPTION / BESCHREIBUNG**

Model	Aplicable
TM 251	BV 19/19, BV 25/20
TM 25	BV 25/25
TM 281	BV 28/21
TM 28	BV 28/28
TM 331	BV 33/25
TM 33	BV 33/33
TM 39	BV 39/39
TM 47	BV 47/47