

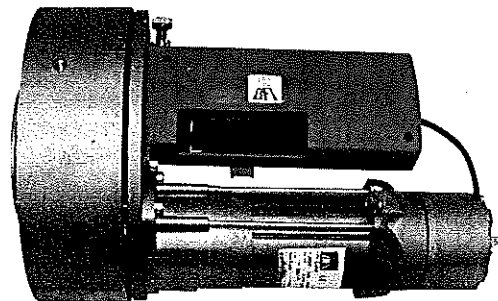
# Operatore per avvolgibili

Nuovo operatore elettromeccanico per serrande avvolgibili, caratterizzato da elevati standard in termini di prestazioni e resistenza

## Identikit

Queste le caratteristiche tecniche di BftX180:

- alimentazione: 230 V;
- potenza motore: 600 W;
- coppia motore: 185 Nm;
- velocità: 8 giri/min.;
- diametro albero: 76 mm;
- condensatore: 20 uF;
- finecorsa elettromeccanici: regolabili;
- temperatura di esercizio: da -20 a +50 °C.



LA COSTRUZIONE  
PARTICOLARMENTE  
ROBUSTA È IL VERO  
PLUS DI BFT X180

— **PRIMARIA** azienda in Italia nel settore degli automatismi residenziali e industriali, Bft presenta X180, il nuovo operatore elettromeccanico per serrande avvolgibili che si distingue per gli elevati standard in termini di prestazioni e resistenza in qualsiasi condizione di utilizzo.

## Solidità...

Bft ha introdotto un nuovo sistema di regolazione dei finecorsa, che migliora sensibilmente la precisione di funzionamento e garantisce anche maggiore solidità strutturale. La costruzione particolarmente robusta è il vero plus di Bft X180. Gli accorgimenti utilizzati nella rea-

lizzazione della parte meccanica e del motore elettrico consentono di avere un insieme motore-riduttore estremamente solido, che si traduce in una durata del prodotto estremamente lunga.

## ... ed efficienza

Bft ha posto molta attenzione in sede progettuale per sviluppare un motore di tipo "heavy-duty", in grado di garantire tempi di funzionamento prolungati senza incidere sul rendimento. Inoltre, il condensatore permette di ottenere elevate coppie di spunto che rendono Bft X180 la soluzione ideale per le applicazioni più difficili.