

E-DRIVE FLEX

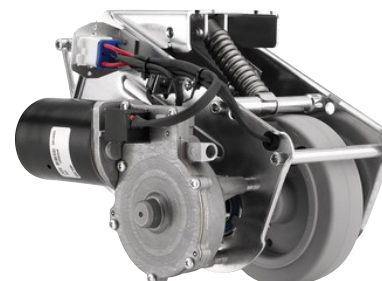
EDFAUFF125P60

EAN 4031582416664

E-Drive flex, Drive unit can be lowered and raised, Solid housing made of galvanized sheet steel, the wheel can be replaced by the customer and ordered individually, maintenance-free

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Picture may differ from original product

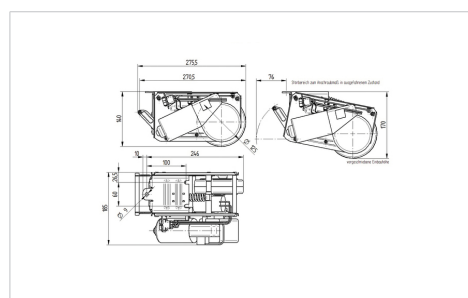
Dados técnicos

Roda	UFF, borracha sólida, não deixa marcas. Shore 63A
Tamanho da roda	125 mm
Largura da roda	35 mm
Altura de instalação	170 mm
Comprimento	máx. 315 mm (desbloqueio de emergência accionado)
Libertação de emergência	Mecânico
Largura	190 mm
Motor de tracção	24 V DC
Direcção de condução	para a frente / para trás
Altura (dobrada)	140 mm
Nivelamento do solo	+/- 30 mm
Altura máxima da soleira que pode ser percorrida	15 mm
Máx. Força de elevação / pressão de contacto	400 N
Peso	6 kg

Motor de tracção

Tensão nominal	24 V DC
Torque nominal	4 Nm
Potência nominal	73.1 W
Velocidade nominal	174.50 min/-1

Dimensions



E-DRIVE FLEX

EDFAUFF125P60

EAN 4031582416664



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Corrente nominal	7.0 A
Modo de funcionamento	S1 + S4
Máx. Velocidade	4 km/h

Servomotor

Tensão nominal	24 V DC
Torque nominal	4 Nm
Potência nominal	14.8 W
Velocidade nominal	35.3 min/ ⁻¹
Corrente nominal	3.5 A
Modo de funcionamento	S3 periódico
Condições ambientais admissíveis	temperatura de funcionamento de 5 a 40 ° C, humidade atmosférica de 90%, sem condensação
Temperaturas de armazenamento permitidas	-10 bis 36° C
Classe de protecção	IPX4 (salpicos de água por todo o lado, todas as fichas ligadas)IP X4 (respingo de água de todos os lados, todos os tampões inseridos)

Advantages at a glance

Resistência de rolamento	● ● ● ● ●
Ruído de movimento	● ● ● ○ ○
Desgaste	● ● ● ○ ○
Protecção contra oxidação	● ● ● ○ ○