



CHAUFFE ROULEMENT PAR INDUCTION GM

2000 mm

Ref : CHAURO2974



Caractéristiques techniques :

TENSION	380 V
PUISSANCE	40 kVA
POIDS MAX DU ROULEMENT	1 600 Kg
Ø Ext. Max	2 000 mm
Largeur Intérieur	680 mm
Ø Int. Min	220 mm
DIMENSIONS (L x l x H)	1500 x 800 x 1600 mm
POIDS SANS BARREAU	650 Kg
DIMENSIONS BARREAU	150 x 162 x 1080 mm
POIDS BARREAU	206 Kg

www.blmr.fr - location@blmr.fr