

Popis typového označenia u TECO motora LVED ADF konštrukcie:

Typ: ALCA-O160M2-1 0008-IO

A - standardná bezpečnostná zóna

L - nízke napätie 3~

C - kostra zo železnej liatiny

A - IC411 uzavreté púzdro chladené ventilátorom TEFC

0160 - veľkosť /výška hriadeľa u patkového motora= 160mm/

M2 - dĺžka

1 - druh otáčania /1 jedna rýchlosť/

0008 - počet polov /8 , t.j. cca 715 ot/min/

I - IEC

O - bez príslušenstva

Ostatné vyplýva z noriem a tech. katalogu:

D = 42k6, AC napájanie 400V/50Hz/3-fáze (400V Δ /690VY), trieda účinnosti IE2,
In=13,2A, li/In= 5,3xIn, Eff. = 84,5%, 73.4 Nm, approx. 144kg, patková verzia B3.
LVED ALCA ADF motor s vrchne montovanou svorkovnicovou skrinkou.
(Standard podľa IEC60034-7)