





COPRIVENTOLA PER MOTORI ELETTRICI

IEC/MEC 71 T/NIC

MATERIALI

DCO4 Lamiera grezza

DX54 Lamiera zincata a caldo

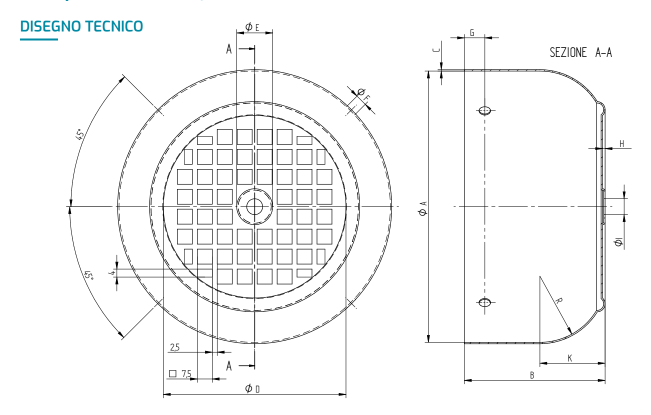
FINITURE

Zincatura Verniciatura (RAL9005) altri colori su richiesta Fosfosgrassaggio

RENDER



IEC/MEC 71 T/NIC



CARATTERISTICHE TECNICHE

Quota	Descrizione Quota	Tipo T/NIC
Α	Ø	136
С	Spessore lamiera	0,7
D	Ø Griglia	92
E	Semitranciatura centrale	18
F	Ø Fori laterali	5,8
R	Raggio di curvatura	34
Н	Altezza abbassamento rete	1,3
К	Altezza centro raggio	35,5
cm ²	Sezione passaggio aria	29,8
В	Altezza	70,5
G	Distanza dal foro	8,2
- 1	Foro centrale	8

Personalizzabili su richiesta

CARATTERISTICHE IMBALLO

Dimensioni scatola singola		790 x 580 x 308 h
Pezzi per scatola	n.	165
Peso scatola	kg	30,8

