



- Componentistica studiata per i nostri prodotti
- Accessori vendibili anche separatamente dai prodotti a catalogo
- Prodotti versatili anche su componenti non di nostra produzione
- Componenti selezionati per un alto livello qualitativo

Fermacondensatore

71

Fermacondensatore realizzato per essere inserito nelle nostre scatole tipo FS71, FMC71 e FKL71. Fissa il condensatore alla scatola permettendo comunque una rapida sostituzione in caso di necessità.



cod. 33310071

Fermacondensatore

80

Fermacondensatore realizzato per essere inserito nelle nostre scatole tipo FS80, FMC80 e FKL80. Fissa il condensatore alla scatola permettendo comunque una rapida sostituzione in caso di necessità.



cod. 33320080

Bloccacavo

Bloccacavo in ABS con interasse fori 16.7 mm, ideale per cavi di diametro non superiore a 10mm.



cod. 33380001

Piastrina per portacondensatore FKL80

Piastrina da applicare al portacondensatore FKL80 versione con selettore (vedi pag. 34)



cod. 33390080

Piastrina portainterruttore

Piastrina studiata per essere utilizzata sul portainterruttore FRI cod. 33400001, Interasse dei fori 58 x 58 Foro interruttore 22x45 utilizzabile anche assemblata su quadri elettrici



cod. 33412245

Piastrina portaselettore

Piastrina studiata per essere utilizzata sul portainterruttore FRI cod. 33400001, Interasse dei fori 58 x 58 utilizzabile anche assemblata su quadri elettrici



cod. 33410003

Ghiera PG11

Ghiera PG11, diametro del foro di passaggio del cavo 11.5 mm,



cod. 33450011

Gommini pressacavo PG11 da utilizzare con questa ghiera:
 PG11: cod. 33711107 foro Ø7
 cod. 33711110 foro Ø10

Ghiera PG16

Ghiera PG16, diametro del foro di passaggio del cavo 16 mm,



cod. 33450016

Gommini pressacavo PG16 da utilizzare con questa ghiera:
 PG16: cod. 33701610 foro Ø10
 cod. 33701313 foro Ø13

● Disponibili a magazzino

○ Produzione a richiesta

Anello 56/63/71

Anello di bloccaggio
in acciaio zincato
per ventole FB56/63/71
realizzato per tranciatura,
diametro del foro 17.1mm



cod. 33725671

Anello 80

Anello di bloccaggio
in acciaio zincato
per ventole FB80
realizzato per tranciatura,
diametro del foro 22.7mm



cod. 33740080

Anello 90

Anello di bloccaggio
in acciaio zincato
per ventole FB90
realizzato per tranciatura,
diametro del foro 27.7mm



cod. 33750090

Fascetta 80

Fascetta di bloccaggio
in acciaio zincato
per ventole FA80 realizzato
per tranciatura



cod. 33769980

Fascetta 90

Fascetta di bloccaggio
in acciaio zincato
per ventole FA90 realizzato
per tranciatura



cod. 33779990

Fascetta 100/112

Fascetta di bloccaggio
in acciaio zincato
per ventole FA100/112
realizzato per tranciatura



cod. 337899112

Fascetta 132

Fascetta di bloccaggio
in acciaio zincato
per ventole FA132 realizzato
per tranciatura



cod. 337999132

Gommini passacavo PG11 PG16

Gommini prodotti
in gomma SBR 60SH,
da utilizzare su raccordo
PG11 e PG16.

PG11: cod. 33711107 foro Ø7
cod. 33711110 foro Ø10

PG16: cod. 33701610 foro Ø10
cod. 33701613 foro Ø13



● Disponibili a magazzino

○ Produzione a richiesta

Distanziale riduzione RID. 80/71

Distanziale/riduzione applicabile alle nostre scatole portacondensatore, utile nei casi in cui la base motore è del tipo MEC80 ma la scatola portacondensatore ha attacco MEC71 interasse fori 69.5x69.5 e 64.7x64.7



cod. 33537180

Distanziale FDV80

Distanziale applicabile alle nostre scatole portacondensatore, permette di distanziarle dal corpo motore di 15mm utile nei casi in cui gli ingombri delle morsettiere e del condensatore non lascino posto per un corretto posizionamento del cablaggio, interasse fori 69.6x69.6



cod. 33540080