



Passacavi > DG-MS

PASSACAVI FILETTATI CON MEMBRANA IP 66

Materiale: corpo in Polipropilene e membrana in TPE, senza alogeni.

Colore: grigio chiaro Ral 7035.

Temperatura d'uso: -30°C / +80°C

Protezione IP: IP 66 secondo le specifiche EN 60529.

Caratteristiche: questi innovativi passacavi possono essere montati in fori filettati oppure possono essere bloccati, all'interno di fori non filettati, con l'ausilio dei controdadi. Sono costituiti da un corpo in Polipropilene, che offre un'ottima stabilità e rigidità, e da una membrana sottile (in colore bianco) che viene facilmente forata dal cavo mentre la attraversa. Grazie all'ampia superficie della membrana, è possibile farci passare più cavi ed anche cavi piatti.

Hanno una testa esagonale che facilita l'avvitamento nei fori.



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOLO	filetto passo	filetto valore	Ø est. cavo max mm	Ø foro montaggio mm	F mm	H mm	chiave mm	confezione pz.
DG-MS 16	Metrico	16x1,5	9	16,5	9	15	17	100
DG-MS 20	Metrico	20x1,5	13	20,5	9	15	20	100
DG-MS 25	Metrico	25x1,5	18	25,5	9	15	24	100
DG-MS 32	Metrico	32x1,5	25	32,5	9	15	32	100