

ACCESSORI



Kit testate di chiusura
(aggiungere + 4mm alla
lunghezza corpo).

89AA09



Rosone di alimentazione a
3-5-7 poli, lunghezza cavo
2000mm.

00AA16
00AA165P
00AA167P



Kit per sospensione
lunghezza cavo
1500/3000mm.

89AA13
89AA1330



Kit per attacco a plafone.

89AA14



Giunto curvo-curvo concavo.
Indicare i raggi x e y degli
elementi da giuntare.

89AAxxyyCC



Giunto curvo-curvo convesso.
Indicare i raggi x e y degli
elementi da giuntare.

89AAxxyyCS



Giunto curvo-linea. Indicare
il raggio x dell'elemento
curvo da giuntare.

89AAxxCL



Giunto linea-linea.

89AA11M

NOTE TECNICHE

CREAZIONE DEL CODICE PER I GIUNTI CURVO-CURVO

1. Definire i raggi dei 2 elementi da giuntare:
Es: **89PG20K4C** ha raggio 930mm
89PG28K4C ha raggio 1296mm
2. Definire se il giunto è concavo (**CC**) oppure convesso (**CS**)
1. Creare il codice come segue, mettendo prima il raggio minore e poi il maggiore:
89AA 930 1296 CC (se concavo)
89AA 930 1296 CS (se convesso)

