



Applicazione
Application



I manicotti di giunzione sono stati realizzati per permettere la continuità delle guaine corrugate senza ridurne il passaggio utile.

Ideali per applicazioni di manutenzione mantenendo inalterate le caratteristiche del sistema.

Soddisfano i requisiti standard nelle installazioni elettriche industriali e nelle applicazioni tecniche ad elevate prestazioni nell'industria pesante e nel settore ferroviario.

Temperatura d'esercizio: -40°C +105°C
Per breve periodo: +150°C

Splice connector type CS for conduits extension with no loss of usable cross section.

Ideal for retrofit applications keeping continued high system performance.

Suit with standard requirements in industrial and electro technical installation applications

as well as for increased requirements in heavy industry and railway applications.

Temperature Range: -40°C +105°C
Short term: +150°C

Manicotto di giunzione per guaine

Codice IP66	Codice IP68-IP69K	Codice Guaina NW	Diametro metrico guaina	L mm	OD mm	Confezione standard
6*CS1717	8*CS1717	17	20	65,7	30	50
6*CS2323	8*CS2323	23	25	84,0	38	30
6*CS2929	8*CS2929	29	32	86	45,5	20
6*CS3636	8*CS3636	36	40	102	57	20
6*CS4848	8*CS4848	48	50	115	68	10
Type IP66	Type IP68-IP69K	Conduit Code NW	Fits to metric Conduit	L mm	OD mm	Packing unit

Conduit splice connector

Esempio d'ordine / Order example: **6BCS2323**

6 Grado di protezione: IP66 statico / IP54 dinamico
IP Rating: IP66 static / IP54 dynamic

B Colore - Colour

CS Codice serie - Family type

23 Diametro nominale guaina - Nominal width

23 Diametro nominale guaina - Nominal width



QR CODE: istruzioni di montaggio
QR CODE: assembly instructions



RINA



* = Inserire "B" per identificare colore NERO o "G" per identificare colore GRIGIO

* = Add "B" to order BLACK colour or "G" to order GREY colour

• NON è garantito il grado di protezione IP69K per i raccordi con diametri nominali 36 e 48

• IP69K rating is not guaranteed for the fittings with nominal width 36 and 48