

20 A » 150 A

SERIE DSN/DS/DXN

AUTOESPULSIONE MECCANICA

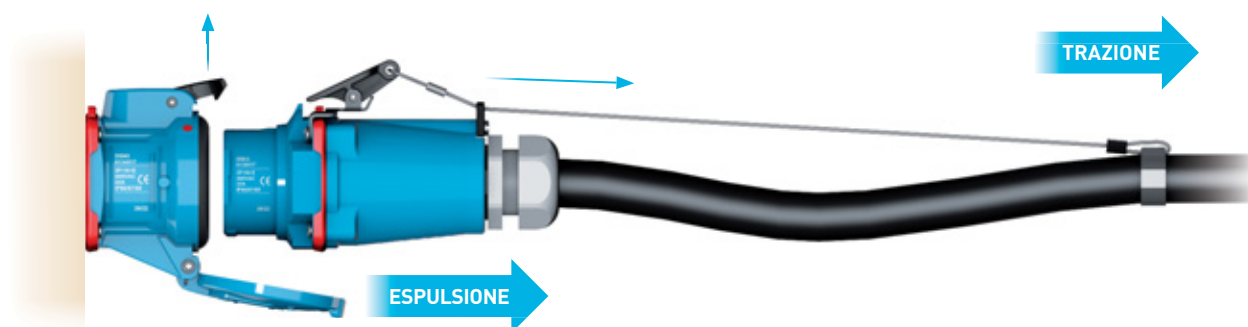
SORGENTE D'ALIMENTAZIONE ELETTRICA FISSA



Fase 1: sistema a riposo.



Fase 2: La trazione del cavo si trasmette al filo d'acciaio. Il meccanismo si solleva progressivamente andando a sollevare il gancio della presa.



Fase 3 : il gancio della presa è completamente sollevato, la spina viene espulsa automaticamente.

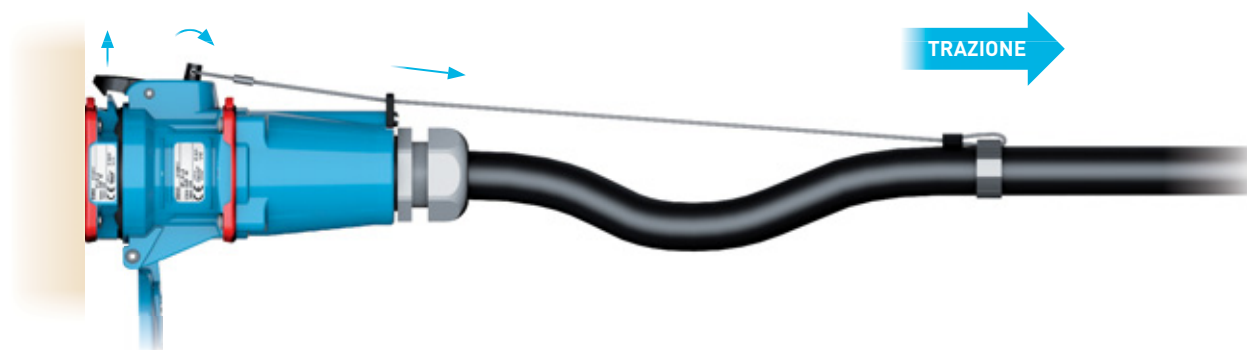
TAPPE E DETTAGLI

I sistemi di espulsione impediscono che l'impianto elettrico venga danneggiato quando un dispositivo mobile viene spostato senza essere prima scollegato. Sono progettati per rilasciare automaticamente la presa mobile o la spina mobile tramite un cavo di trazione attaccato tra il gancio e il cavo di alimentazione.

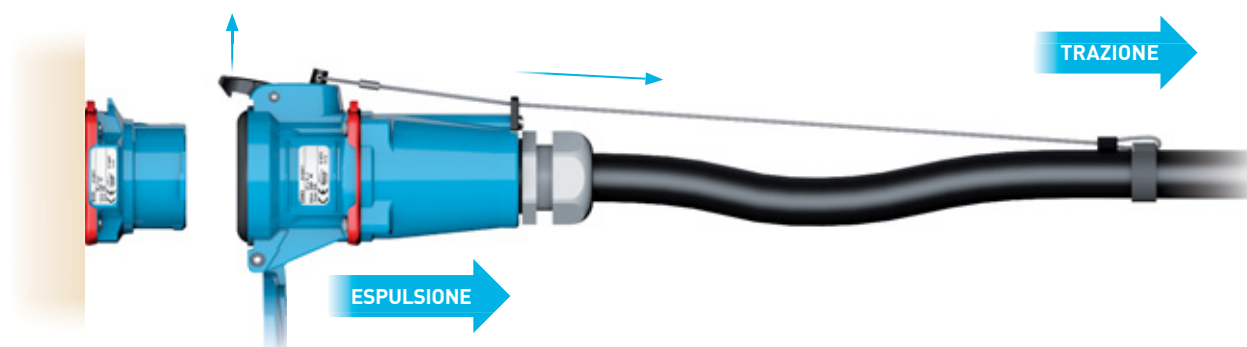
SORGENTE D'ALIMENTAZIONE ELETTRICA MOBILE



Fase 1: sistema a riposo.



Fase 2: La trazione del cavo si trasmette al filo d'acciaio. Il gancio si solleva progressivamente.

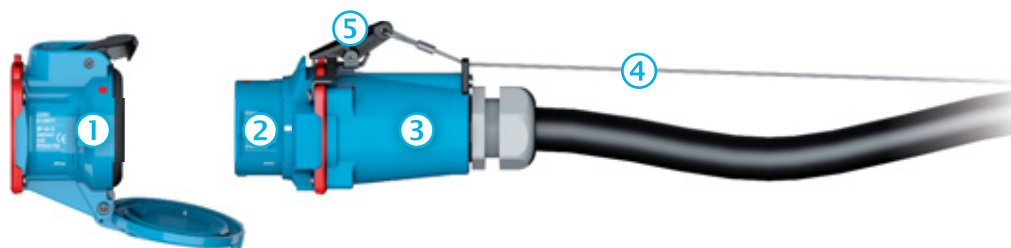


Fase 3: il gancio è completamente sollevato, la presa mobile viene espulsa automaticamente.

AUTOESPULSIONE MECCANICA DSN/DS1/DS3/DS6/DXN

SORGENTE
D'ALIMENTAZIONE
ELETTRICA FISSA

PRESA FISSA
+ SPINA MOBILE



LEVA D'ESPULSIONE



LEVA D'ESPULSIONE

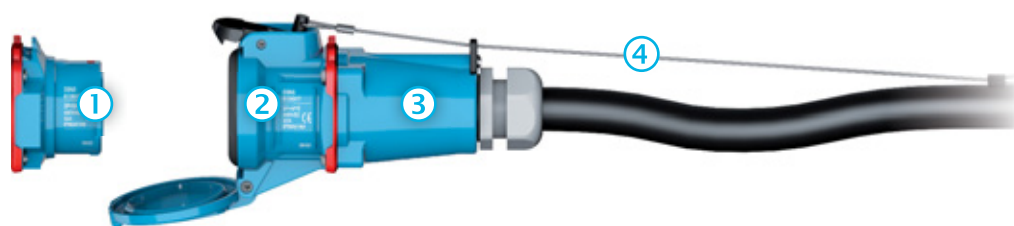
	SERIE INDUSTRIALE		SERIE ATEX
	DSN *	DS1/DS3/DS6* (consultateci per i modelli DS9 metallo e DS2)	DXN *
1 Presa	Cod. +352	Cod. +352	Cod. +352
2 Spina	Standard	Standard	Standard
3 Impugnatura poly + guida filo	Cod. +443	Cod. +443	Vedere i codici negli accessori serie DXN
4 Filo d'acciaio	311A336	311A336	251A336
5 Meccanismo	611A338 (DSN1) 613A338 (DSN3) 616A338 (DSN6)	311A338 (DS1) 313A338 (DS3) 316A338 (DS6)	251A338 (DXN1) 253A338 (DXN3) 256A338 (DXN6)

* Per i codici di spina, presa, impugnature far riferimento ai codici delle relative serie prescelte.



SORGENTE D'ALIMENTAZIONE ELETTRICA MOBILE

**SPINA FISSA
+ PRESA MOBILE**



	SERIE INDUSTRIALE		SERIE ATEX
	DSN *	DS1/DS3/DS6 * (consultateci per le DS9 metallo e DS2)	DXN *
1 Spina	Standard	Standard	Standard
2 Presa con pulsante per espulsione	Cod. +354	Cod. +354	Cod. +354
3 Impugnatura poly + guida filo	Cod. +443	Cod. +443	Vedi codici negli accessori DXN
4 Filo d'acciaio	311A336	311A336	251A336

Se si vuole fissare la presa senza la flangia inclinata, prevedere la presa con coperchio ad apertura a 180°.

* Far riferimento alle pagine prodotto delle serie corrispondenti per i codici della spina, presa e impugnatura.