



# green GLUING

## RIO

Tubi elettroriscaldati  
Pratici | sicuri | comprovati

## PRATICO TUBO ELETTORISCALDATO CON FILTRO DELL'ADESIVO INTEGRATO

Rio è un pratico tubo elettroscaldato della linea EasyLine che combina la comprovata tecnologia dei tubi Enduro con nuove e vantaggiose caratteristiche. Il raccordo a innesto completamente isolato consente di collegare il tubo elettroscaldato alla pistola applicatrice Twist di EasyLine senza attrezzi. Il filtro dell'adesivo è integrato nel raccordo a innesto. Questo riduce e semplifica notevolmente la manutenzione e consente un design compatto e salvaspazio del tubo elettroscaldato e della pistola applicatrice.

### Manutenzione che fa risparmiare tempo e maggiore disponibilità

La manutenzione del filtro dell'adesivo può essere effettuata comodamente nel raccordo a innesto del tubo elettroscaldato, senza attrezzi speciali. In questo modo le impurità dovute alla manutenzione non arrivano alla pistola applicatrice, un buon presupposto per preservare la durata della pistola ed evitare fermi macchina imprevisti. Inoltre, in questo modo viene meno la dispendiosa attività di montaggio e smontaggio della pistola applicatrice con successiva regolazione.

### Caratteristiche pratiche per un montaggio salvaspazio

Rio è semplice e adattabile. In assenza di pressione, il raccordo a innesto può essere ruotato in modo continuo. Ciò facilita il posizionamento ottimale del tubo elettroscaldato e della pistola

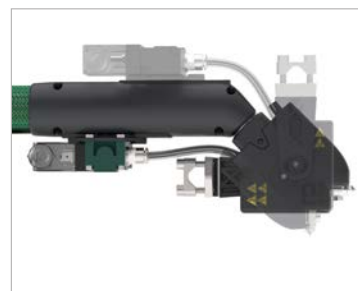
applicatrice durante il montaggio nella macchina. A seconda della posizione di montaggio, l'elettrovalvola, separata dalla pistola applicatrice, viene fissata a una delle due piastre magnetiche del raccordo a innesto. Per il collegamento al fusore sono disponibili raccordi a vite con angoli di 0°, 45° e 90°.

### I vantaggi

- Il raccordo a innesto con filtro dell'adesivo integrato semplifica e velocizza notevolmente la manutenzione
- Collegamento rapido e senza attrezzi alla pistola applicatrice EasyLine
- Flessibilità di montaggio e smontaggio: tubo elettroscaldato ruotabile. Elettrovalvola separata dalla pistola applicatrice fissabile magneticamente in due posizioni
- Protezione dalle ustioni grazie al raccordo a innesto completamente isolato e al ConnectorCover opzionale sul raccordo a vite sul dispositivo
- L'isolamento CoolTouch offre sicurezza e riduce il calore residuo
- Collaudata tecnologia dei tubi Enduro



Filtro integrato nel raccordo a innesto



Piastre magnetiche superiori e inferiori per il fissaggio dell'elettrovalvola



Raccordo a innesto ruotabile per una facile installazione



Il raccordo a innesto completamente isolato elimina i ponti termici

### DATI TECNICI

Temperatura operativa	da 20 a 180 °C
Pressione adesivo	fino a 100 bar*
Adesivo	Adesivi termoplastici e di adesivi reattivi**
Viscosità adesivo	fino a 100.000 mPas
Diametro nominale	NW 6
Lunghezza tubo elettroscaldato	da 1,5 m a 4,0 m
Collegamento tubo elettroscaldato	lato apparecchio: filettatura interna G1/4" Lato pistola applicatrice: raccordo a innesto
Tensione di alimentazione	200-240 VAC, 50/60 Hz
Compatibilità	componenti EasyLine: fusore Easy e pistola applicatrice Twist

\* Rispettare la pressione dell'adesivo massima consentita per la pistola applicatrice

\*\* Rispettare i tipi di adesivo ammessi per la pistola applicatrice