

## Scheda tecnica

4\_4300\_025

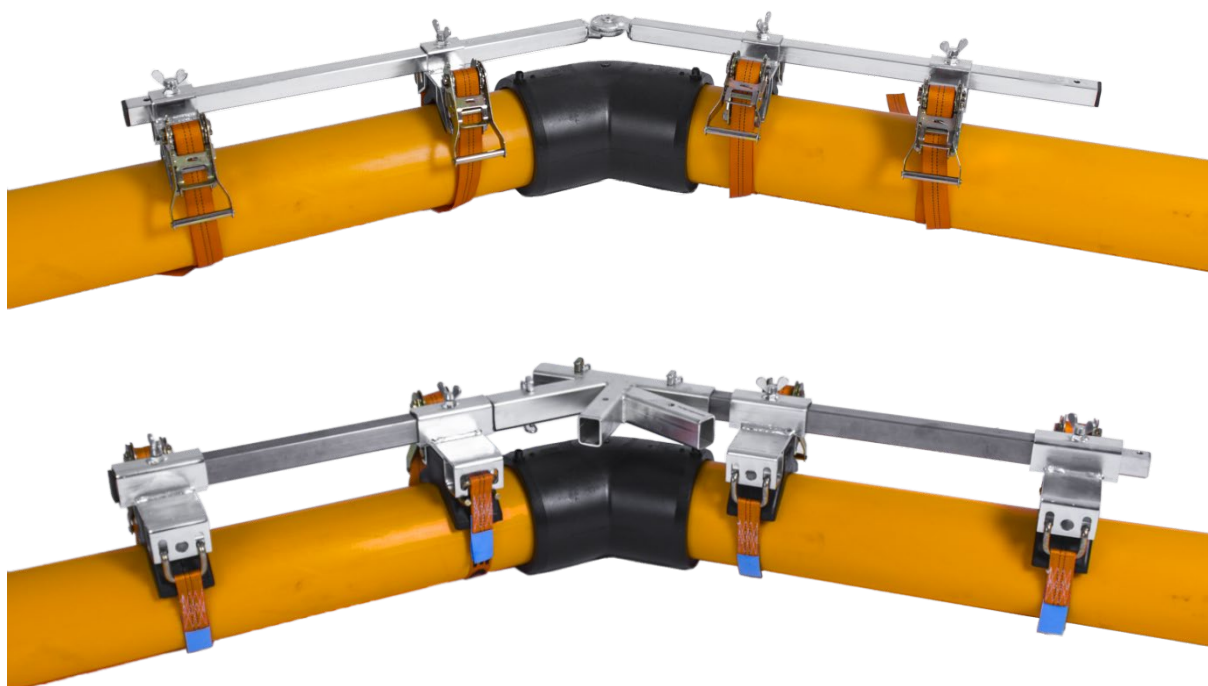
4\_4300\_023

### Allineatore stramp clamp

Per tubi in plastica

63-250 mm

110-560 mm



### Campo di impiego

L'allineatore Stramp Clamp è disponibile per la gamma di dimensioni 63-250 mm e 110-560 mm sono destinate esclusivamente al fissaggio di tubi e raccordi in polietilene (o materiali termoplastici simili) come misura di accompagnamento dell'elettrofusione (EF).



## Dotazione

		Allineatore 63-250 mm	Allineatore 110-560 mm
Codice		4_4300_025	4_4300_023
Manuale d'uso	1 ×	IT217	
Barra principale con supporto a gomito	1 ×	2_2511_001	2_2511_021
Barra principale con regolazione filettata	1 ×	2_2511_002	2_2511_020
Supporto Porta tubo	4 ×	2_2511_025	2_2511_022
Cacciavite esagonale con impugnatura a T 6×100	1 ×	1_2904_006	2_2511_024
Cassa di imballo	1 ×	1_2800_018	1_2904_006
<b>Accessori opzionali:</b>			
T-aggiuntivo (con 2 supporti) incluso adattatore angolare	1 ×	4_4301_006	-
Giunto a presa (singolo)	1 ×	-	4_4301_001
Giunto a presa (doppio)	1 ×	-	4_4301_002
T- Aggiuntivo(con 2 supporti)	1 ×	-	4_4301_003

## Scheda tecnica

		Allineatore 63-250 mm	Allineatore 110-560 mm
Per tubi di dimensione		63 a +250	110 a +560
Codice		4_4300_025	4_4300_023
Idoneo per tubi in		PE, PE-HD, PE-X, PP	
Impostazione dell'angolo		Ruotabile ogni 7,5°	22,5°, 45°, 90°, 180°
Non adatto per		Riduzioni T- Ridotte	Riduzioni T- Ridotte
<b>Dimensioni, pesi e imballo</b>			
Dimensioni del prodotto L×P×A	[mm]	1500×275×200	1600×270×200
Peso del prodotto	[kg]	11.3	24
Dimensioni dell'imballo L×P×A	[mm]	830×290×255	830×300×260
Materiale dell'imballo		Legno	
Tipo di imballo		Cassa	
Peso dell'imballo	[kg]	7.7	7
Peso complessivo	[kg]	19	31