

PFT RONDO superlight

È così leggero che quasi ti dimentichi della sua presenza.

Spesso si diventa consapevoli della pesantezza di certi oggetti soltanto quando all'improvviso diventano leggeri. Grazie al suo peso ultraleggero, il nuovo tubo portamateriale PFT RONDO superlight non si percepisce quasi per niente - né durante il trasporto, né durante l'intonacatura. Così potrete lavorare in maniera più disinvolta! È facile anche sostituire il raccordo per malta accoppiato idraulicamente a due pezzi: semplicemente tramite la filettatura. Il vostro lavoro in futuro sarà molto più leggero!

NUOVA



- Ultraleggero
- Pressione di scoppio triplicata
- Accoppiato idraulicamente
- Raccordo per malta facilmente sostituibile
- Anima in PUR - elevata resistenza all'abrasione



I VANTAGGI IN UN COLPO D'OCCHIO

		<p>Tubo portamateriale – RONDO superlight:</p> <ul style="list-style-type: none"> Facile e comodo da maneggiare Anima in PUR (1 mm) – elevata resistenza all'abrasione secondo DIN 14811 <p>1 Protezione anti piega (componente V)</p> <p>Raccordo per malta:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 Controlli TÜV regolari 3 Facile sostituzione tramite filettatura del raccordo per malta accoppiato idraulicamente a due pezzi 4 Ampio passaggio per la malta Elevate tolleranze di accoppiamento – sicurezza 5 Posizionamento preciso del perno all'interno del foro 6 Superficie di tenuta piatta <p>Elevata qualità del materiale – ghisa malleabile:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ridotta formazione di incrinature Maggiore stabilità alla pressione, resistenza e sicurezza alla rottura Zincatura completa, realizzazione in alluminio – per evitare la corrosione Elevata resistenza dei componenti <p>Prodotti</p> <ul style="list-style-type: none"> RONDO superlight flex DN25 – 5 m Cod. prod. 00 66 73 49 RONDO superlight flex DN25 – 10 m Cod. prod. 00 66 73 48
		
		

CAMPI D'IMPIEGO

- Intonaco di gesso
- Intonaco calce-cemento (granulometria ≤ 3 mm)



DATI TECNICI

Tipo di collegamento	Raccordo per malta
Specifiche tubo	
Peso 5 m 10 m	2,9 kg 4,3 kg
Diametro interno	25 mm
Pressione di esercizio	max. 40 bar
Pressione di scoppio	125 bar
Raggio di piegatura	200 mm

<p>La garanzia di assistenza tecnica PFT</p> <p>Vicinanza alla clientela, competenza tecnica e assistenza efficiente. PFT punterà su tutto questo anche nei prossimi decenni con i suoi centri di vendita e di assistenza tecnica distribuiti nel mondo.</p> <p> Clicca. Scopri. Vivi. www.pft.net/rondo www.youtube.com/knaufpft</p> <p>Scarica ora! APP: PFT – Plastering Technology</p>	<p>Knauf PFT GmbH & Co. KG Einersheimer Str. 53 · 97346 Iphofen</p> <p>Hotline tecnica +49 9323 31-1818</p> <p>Telefono +49 9323 31-760</p> <p>Telefax +49 9323 31-770</p> <p>info@pft.net www.pft.net</p>	<p>Con riserva di tutti i diritti e di modifiche tecniche. Il nostro servizio di garanzia si applica alle nostre macchine solo se queste sono in perfette condizioni. I dati su consumi, quantità, esecuzione e rendimento sono valori empirici che, in caso di variate condizioni, non possono essere trasmessi. Inoltre si applicano sempre le direttive del produttore del materiale. Modifiche, ristampe e riproduzioni fotomeccaniche, anche parziali, sono soggette al consenso della Knauf PFT GmbH & Co. KG.</p> <p>PFT RONDO superlight – IT/03.20/PFT</p>
---	---	---