

PFT RONDO air

Il tubo porta materiale con canale di flusso ottimizzato

Per il trasporto di materiale secco altamente abrasivo negli impianti trasportatori PFT SILO-MAT. Sui nostri tubi porta materiale in gomma a 3 strati ed estremamente resistenti alla piegatura poniamo le massime esigenze. Un prodotto PFT per un utilizzo in cantiere sicuro e resistente e senza compromessi.



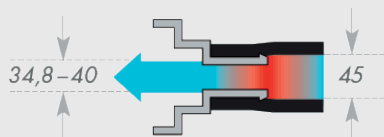
DATI TECNICI

Tipo di collegamento	RONDO air - giunto C
Passaggio	~43,5 mm
Specifiche tubo	
Campo temperatura	-35°C/+80°C
Spessore parete	7,5 mm
Diametro interno	45 mm
Numero d'inserti	2
Raggio di piegatura (min.)	450 mm
Pressione di esercizio	10 bar
Pressione di scoppio	30 bar
Abrasione sec. DIN ISO 4649:2006	ca. 70 mm ²



I VANTAGGI IN UN COLPO D'OCCHIO

Collegamento tradizionale
Passaggio: 0,00093 m²

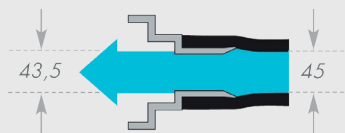


Giunto RONDO air:

- Transizione ottimizzata - quasi nessuna rastremazione sul giunto
- Meno vortici
- Canale di flusso ottimizzato
- Quasi nessuna riduzione della sezione
- Minore pericolo d'intasamento
- Passaggio ~ 43,5 mm - fino al 37% in più di superficie di passaggio

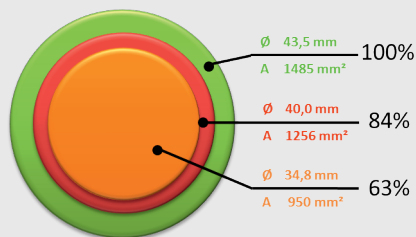
Nuovo collegamento a giunto RONDO air
Passaggio: 0,00148 m²

= 37% di passaggio in più con il giunto PFT RONDO air



Tubo porta materiale in gomma RONDO air:

- Lunga durata di vita - Qualità dell'anima resistente all'abrasione
- Protezione dalle cariche elettrostatiche
- Eccezionale resistenza alla piegatura
- Enorme stabilità della sezione



CAMPI D'IMPIEGO

- Trasporto di materiale secco altamente abrasivo



PRODOTTI / ACCESSORI

COD. PROD.

- | | |
|---|-------------|
| ■ Tubo porta materiale in gomma RONDO air DN45 - 13,3 m | 00 46 42 32 |
| ■ Tubo porta materiale in gomma RONDO air DN45 - 20 m | 00 46 42 33 |
| ■ Tubo porta materiale in gomma RONDO air DN45 - 25 m | 20 65 32 00 |
| ■ Primo equipaggiamento tubi porta materiale - 73,3 m | 00 47 34 24 |
| ■ Giunto di aspirazione RONDO air C-49,5
Passaggio 43,5 mm | 20 65 54 00 |

La garanzia di assistenza tecnica PFT

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.



Clicca. Scopri. Vivi.

www.pft.net
www.youtube.com/knaufpft

Scarica ora! APP: PFT - Plastering Technology

Knauf PFT GmbH & Co. KG

Einersheimer Str. 53 · 97346 Iphofen

Hotline tecnica +49 9323 31-1818

Telefono +49 9323 31-760

Telefax +49 9323 31-770

info@pft.net www.pft.net

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.

PFT RONDO air - IT/01.19/PFT