

PFT RONDO air

Wąż tłoczny o optymalnym torze przepływu

Do tłoczenia mocno ściernego materiału suchego w agregatach PFT SILOMAT. Maksymalnie odporne na zagięcia, 3-warstwowe gumowe węże tłoczne spełniają najwyższe standardy. Produkt PFT do bezpiecznej eksploatacji w trudnych warunkach na budowie.

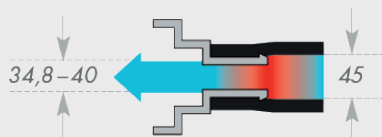
INFORMACJE / DANE TECHNICZNE

Typ przyłącza	RONDO air - złącze C
Średnica przepływu	~43,5 mm
Specyfikacja węża	
Zakres temperatur	-35°C / +80°C
Grubość ściany	7,5 mm
Średnica wewnętrzna	45 mm
Liczba warstw	2
Promień zginania (min.)	450 mm
Ciśnienie robocze	10 barów
Ciśnienie rozerwania	30 barów
Odporność na ścieranie wg ISO 4649:2006	ok. 70 mm ²



NAJWAŻNIEJSZE ZALETY

Połączenie standardowe
Przekrój: 0,00093 m²

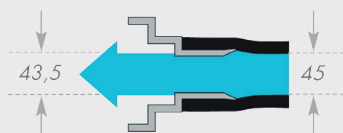


Złącze RONDO air:

- Optymalne przejście - niemal całkowity brak efektu zwężenia przy złączu
- Mniej zawirować
- Optymalny tor przepływu
- Bez redukcji przekroju poprzecznego
- Mniejsze ryzyko niedrożności
- Średnica przepływu ~ 43,5 mm - do 37% większa powierzchnia przepływu

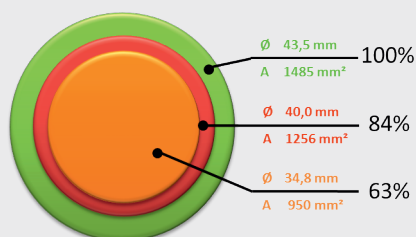
Nowość ze złączem RONDO air
Przekrój: 0,00148 m²

= 37% większy przekrój ze złączem PFT RONDO air



Gumowy wąż tłoczny RONDO air:

- Długa żywotność - Odporny na ścieranie rdzeń węża
- Odporność na ładunki elektrostatyczne
- Doskonała odporność na zgnianie
- Maksymalna stabilność przekroju



PRZEZNACZENIE

- Tłoczenie mocno ściernego materiału suchego



PRODUKTY / WYPOSAŻENIE DODATKOWE

NR ART.

- | | |
|--|-------------|
| ■ Gumowy wąż tłoczny RONDO air DN45 - 13,3 m | 00 46 42 32 |
| ■ Gumowy wąż tłoczny RONDO air DN45 - 20 m | 00 46 42 33 |
| ■ Gumowy wąż tłoczny RONDO air DN45 - 25 m | 20 65 32 00 |
| ■ Wyposażenie oryginalne węży tłocznych - 73,3 m | 00 47 34 24 |
| ■ Złącze ssawne RONDO air C-49,5
Średnica przepływu 43,5 mm | 20 65 54 00 |

Gwarancja serwisowa PTF

Bliski kontakt z klientem, wiedza techniczna i ukierunkowanie na dobry serwis. To właśnie kryje się pod marką PFT, a centra dystrybucyjne i serwisowe na całym świecie dbają o to, aby zapewnić taki poziom na kolejne dziesiątki lat.



Kliknij. Odkryj. Sprawdź.

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

Pobierz teraz! Aplikacja: PFT - Plastering Technology

Knauf PFT GmbH & Co. KG

Einersheimer Str. 53 · 97346 Iphofen

Infolinia techniczna +49 9323 31-1818

Telefon +49 9323 31-760

Faks +49 9323 31-770

info@pft.net www.pft.net

Wszelkie prawa i zmiany techniczne zastrzeżone. Gwarancja obejmuje wyłącznie prawidłową konstrukcję naszych maszyn. Informacje dotyczące zużycia, ilości i wykonania oraz parametry techniczne określono na podstawie doświadczenia i mogą się one różnić zależnie od warunków eksploatacji. Ponadto zawsze obowiązują zalecenia producentów odpowiednich materiałów. Modyfikacje, przedruki i odtwarzanie fotomechaniczne - również fragmentów - wymaga uzyskania zgody spółki Knauf PFT GmbH & Co. KG.

PFT RONDO air - PL/01.19/PFT