



Kolnierz stożkowy, szybkozłącze
odpowiednie do króćca wg normy DIN
3016 część 3

Zastosowania

- Koparki ssące
- Pojazdy komunalne: zamiatarki

Właściwości

- łatwy do szybkiego montażu
- do wielokrotnego użytku (wersja z wężem nakręcany)
- bardzo odporny na ścieranie
- odporny na mikroby i hydrolizę
- dobra odporność na oleje, benzynę oraz chemikalia

- dostosowany do przepisów dyrektywy RoHS
- Gdy jest używany pionowo użytkownik musi zabezpieczyć kolnierz i wąż dodatkowym połączeniem

Zakres temperatur

- -40°C do 90°C

Konstrukcja, materiał

ścianka: specjalny poliuretan eterowy premium (Pre PUR®)

warianty dostaw

- inne wymiary dostępne na życzenie
- czarny (standard)
- kolory specjalne: całościowo barwiony
- szczelny na gazy i ciecze, w wykonaniu zatopionym na stałe

Pasująca do węża

AIRDUC®: 355 + 356 (AS / FOOD); 355 VAC-TRUCK ORANGE; 356 HT

śred. znamionowa mm	zewn. Ø kolnierza mm	całkowita długość mm	Pasująca do węża	masa kg / szt.	pojedyncza część	Nr zam.
standardowa konstrukcja, 80 Shore D approx.						
250	295	108	356-0250-0000	1,00	kolnierz stożkowy, czarny, nasuwany	245-0250-8501
250	295	108	355-0254-5202	1,00	kolnierz stożkowy, czarny, nasuwany	245-0250-8507
miękkie wykonanie, ok. 85 Shore A						
250	295	108	356-0250-0000	1,00	kolnierz stożkowy, czarny, nasuwany	245-0250-8505
250	295	108	355-0254-5202	1,00	kolnierz stożkowy, czarny, nasuwany	245-0250-8508
wstępnie zmontowane, 85 Shore D approx.						
250	295	108	355-0254-5202; 355-0250-0000; 356-0250-0000;	1,00	kolnierz stożkowy, czarna, odlew	245-0250-8554
250	295	108	355-0250-1001 355-0254-5202; 356-0250-0000	1,00	Kolnierz stożkowy wzmocniony, czarny, odlew	245-0250-8754
Wzmocniona konstrukcja, 85 Shore D approx.						
250	295	108	356-0250-0000	1,00	Kolnierz stożkowy wzmocniony, czarny, nakręcany	245-0250-8701
250	295	108	355-0254-5202	1,00	Kolnierz stożkowy wzmocniony, czarny, nakręcany	245-0250-8707
Opaski						
250	-	-	-	1,240	opaska zaciskowa szybkozłączna	245-0250-8911
250	-	-	-	1,50	Szybkozłącze wzmocnione	245-0250-8755

Inne wymiary dostępne na życzenie. Wszystkie podane wartości wyznaczono w temperaturze 20°C i są one wartościami przybliżonymi. Zastrzega się dokonywanie zmian technicznych. Proszę zwrócić uwagę na załącznik techniczny podany na stronie www.norres.com

Dalsze dane techniczne podano na stronie www.norres.com. Zastrzega się prawo do dokonywania zmian technicznych. Wszystkie podane wartości zostały wyznaczone w temperaturze 20°C i są wartościami przybliżonymi.