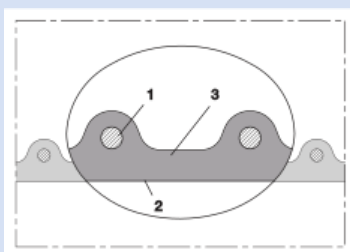


# AIRDUC® PUR 355 SWEEPER REINFORCED



Vysavačová hadice, těžká a vyztužená, s vnitřními záhyby, velmi ohebná

## Aplikace

- komunální vozidla: zametač, zametací vozidlo

## Vlastnosti

- odolná a vyztužená
- vysoce oděruvzdorná
- odolnost vůči mikrobům
- REACH dle --> Technologie / Technické informace / REACH

- velmi dobrá flexibilita při nízkých teplotách
- odpovídá směrnici RoHS

## Teplotní rozsah

- -40 °C až 90 °C

## Konstrukce

- AIRDUC® profil
- pružinový ocelový drát usazený pevně ve stěně hadice

- stěna: speciální prémiový polyuretan (Pre-PUR®)
- šířka stěny 1,5 - 1,8 mm cca.
- vyztužená v nejvíce namáhaných místech

## Varianty k dodání

- další průměry a délky jsou k dispozici na vyžádání
- transparentní (standart)
- speciální barva: transparentní, částečně barevná, zcela barevná
- zákaznické značení produktu

Vnitřní průměr	Vnější průměr	Přetlak	Podtlak	Poloměr ohybu	Hmotnost	Rozměry skladem	Výrobní délky	Číslo
(in / mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	(kg/m)	(m)	(m)	objednávky
8 / 200-203	215.00	0,365	0,125	178.00	2.65	-	5	355-0203-5015

## Příslušenství



CONNECT 270-271



CONNECT 240 + 241 AS



CLAMP 211

Při přetlaku a podtlaku doporučujeme dodržet hranici provozní hodnoty. Bližší informace o vyšším zatížení jsou dostupné na vyžádání. Poloměr ohybu je měřen podle vnitřního zahnutí hadice. Právo učinit technické změny je vyhrazeno. Všechny hodnoty jsou stanoveny při teplotě 20 °C a jsou jen přibližné. Další technické údaje jsou dostupné na [www.norres.com/cz/technologie/](http://www.norres.com/cz/technologie/).