

PVC hadice, těžká

Aplikace

- flexibilní hadice na horký vzduch, prach, sypké materiály a vlákna
- odsávací jednotka, odprášení systému, filtrační systém, extrakce olejové mlhy
- galvanická extrakce

Vlastnosti

- odolná
- zvýšená odolnost vůči tlaku a vakuu
- dobrá odolnost vůči zásadám a kyselinám

- dobrá odolnost vůči chemikáliím
- samozhášecí dle: UL94-HB
- bez ftalátů
- odpovídá směrnici RoHS
- REACH dle --> Technologie / Technické informace / REACH

Teplotní rozsah

- -20 °C až 70 °C
- krátkodobě až 80 °C

Konstrukce

- AIRDUC® profil
- pružinový ocelový drát usazený pevně ve stěně hadice
- stěna: vysoce kvalitní mekčené PVC
- šířka stěny 1,4 - 1,5 mm cca.

Varianty k dodání

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

Vnitřní průměr	Vnější průměr	Přetlak	Podtlak	Poloměr ohybu	Hmotnost	Rozměry skladem	Výrobní délky	Číslo objednávky
(in / mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	(kg/m)	(m)	(m)	
- / 20	28.00	2,665	1,000	18.00	0.28	10	15	345-0020-0000
1 / 25	33.00	2,330	1,000	21.00	0.33	10	15	345-0025-0000
- / 30	40.00	1,970	0,970	25.00	0.45	10	-	345-0030-0000
1,25 / 32	42.00	1,860	0,910	26.00	0.47	10	15	345-0032-0000
1,36 / 35	45.00	1,710	0,830	28.00	0.51	-	10 15	345-0035-0000
1,5 / 38	48.00	1,585	0,765	29.00	0.55	-	10	345-0038-0000
- / 40	50.00	1,510	0,725	30.00	0.57	10	15	345-0040-0000
- / 42	52.00	1,365	0,860	31.00	0.60	10	15	345-0042-0000
2 / 50-51	60.00	1,220	0,840	35.00	0.70	10 15	-	345-0050-0000
2,36 / 60	70.00	1,025	0,485	40.00	0.83	10	15	345-0060-0000
2,5 / 63-65	75.00	0,950	0,450	43.00	0.89	10	15	345-0065-0000
- / 70	82.00	0,885	0,380	63.00	1.06	10	-	345-0070-0000
3 / 75-76	87.00	0,830	0,330	67.00	1.13	10	-	345-0075-0000
- / 80	92.00	0,780	0,310	70.00	1.20	10	15	345-0080-0000
- / 85	97.00	0,735	0,440	74.00	1.27	-	10	345-0085-0000
3,5 / 89-90	102.00	0,695	0,275	77.00	1.34	-	10 15	345-0090-0000
4 / 100-102	112.00	0,625	0,255	84.00	1.48	10	15	345-0100-0000
- / 105	117.00	0,600	0,320	88.00	1.55	-	10	345-0105-0000
- / 110	122.00	0,570	0,230	91.00	1.62	10	15	345-0110-0000
4,5 / 114-115	127.00	0,545	0,220	95.00	1.68	-	10	345-0115-0000
4,72 / 120	132.00	0,525	0,210	98.00	1.75	-	10	345-0120-0000
5 / 125-127	137.00	0,505	0,205	102.00	1.82	10	-	345-0125-0000
- / 130	142.00	0,485	0,195	105.00	1.89	10	-	345-0130-0000
5,5 / 140	152.00	0,450	0,180	112.00	2.03	10	15	345-0140-0000
6 / 150-152	162.00	0,420	0,170	119.00	2.33	10	15	345-0150-0000
6,3 / 160	172.00	0,395	0,160	126.00	2.48	-	10 15	345-0160-0000

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/.

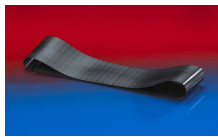
AIRDUC® PVC 345 (HD)

Vnitřní průměr	Vnější průměr	Přetlak	Podtlak	Poloměr ohybu	Hmotnost	Rozměry skladem	Výrobní délky	Číslo objednávky
(in / mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	(kg/m)	(m)	(m)	
7 / 178-180	192.00	0,350	0,140	140.00	2.78	-	10	345-0180-0000
8 / 200-203	213.00	0,315	0,100	156.00	3.14	10	15	345-0200-0000
- / 225	238.00	0,280	0,095	174.00	3.52	-	10	345-0225-0000
- / 250	263.00	0,255	0,085	191.00	3.90	-	10	345-0250-0000
- / 300	313.00	0,210	0,075	226.00	4.66	-	10	345-0300-0000
- / 325	338.00	0,195	0,065	244.00	5.47	-	10	345-0325-0000
- / 350	363.00	0,180	0,060	261.00	5.88	-	10	345-0350-0000

Příslušenství



CLAMP 217



CONNECT 228



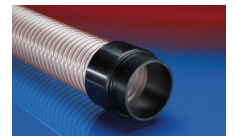
CLAMP 213



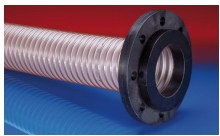
CLAMP 212 EC



CONNECT 246
FOOD



CONNECT 242



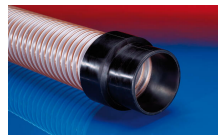
CONNECT 244



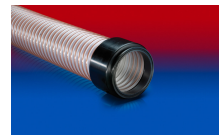
CLAMP 212



CONNECT 270-271



CONNECT 240 + 241
AS



CONNECT 245



CONNECT 223



CONNECT 243

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/.