



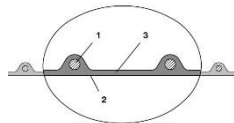
AIRDUC® TPE 363



Високотемпературен смукателен и нагнетателен маркуч; Santoprene® , средно тежък, гладък отвътре, устойчив на износване
Приложение: за твърди вещества като прахове и влакна; за газообразни и течни вещества; за засмукване на пари; за отвеждане на горещ и студен въздух; за кондензатори и компресори

Конструкция на маркуча

Маркуч тип AIRDUC®;
вградена в стената пружинна стоманена спирала; екструдирани лентата; Стена:



термопластичен каучук(TPE); Дебелина на стената са. 0,8 мм



- много устойчив на високи температури;
- устойчив на износване;
- аеродинамично оптимизиран;
- добра устойчивост на основи и киселини;
- добра устойчивост на химикали;
- съгласно TRBS 2153

Работна t°

-40°C до +125°C, за кратко до +150°C

Номер	I.D. мм	O.D. мм	Налягане bar	Вакуум bar	Радиус на огъване мм	Тегло кг/м	Максимална дължина м
363-0028-0000	28	36	0,985	0,200	36	0,180	10
363-0030-0000	30	38	0,925	0,195	38	0,210	-
363-0032-0000	32	40	0,870	0,190	40	0,250	10
363-0035-0000	35	43	0,795	0,180	43	0,270	-
363-0038-0000	38	46	0,730	0,175	46	0,290	10
363-0040-0000	40	48	0,695	0,170	48	0,300	10
363-0042-0000	42	50	0,665	0,165	50	0,310	-
363-0045-0000	45	53	0,620	0,160	53	0,330	10
363-0050-0000	50	58	0,560	0,150	58	0,370	10
363-0055-0000	55	63	0,510	0,130	63	0,420	-
363-0060-0000	60	68	0,465	0,115	68	0,450	10
363-0063-0000	63	71	0,445	0,105	71	0,470	-
363-0065-0000	65	73	0,430	0,100	73	0,490	-
363-0070-0000	70	78	0,400	0,085	78	0,530	10
363-0075-0000	75	83	0,370	0,080	83	0,560	-
363-0080-0000	80	88	0,350	0,070	88	0,590	10
363-0090-0000	90	98	0,310	0,065	98	0,670	10
363-0100-0000	100	108	0,280	0,050	108	0,740	10

Контакти:

"ОПВ Маркет" ЕООД
Адрес за доставки и посещения:
България, София 1528, ул."Поручик Неделчо Бончев" 3, ет.5
Телефон: +359 2 973 27 67
Факс: +359 2 973 26 65
E-mail: office_bg@opwmarket.com

Полезни документи:

Маркучи за аспирация
Индустриални маркучи
Фитинги
Предпазни куплунзи
Химическа съвместимост на маркучи-аспиратори
Таблица за химическа съвместимост на маркучи



Номер	I.D. мм	O.D. мм	Налягане bar	Вакуум bar	Радиус на огъване мм	Тегло кг/м	Максимална дължина м
363-0110-0000	110	118	0,255	0,045	118	0,810	-
363-0115-0000	115	123	0,245	0,045	123	0,840	-
363-0120-0000	120	128	0,235	0,045	128	0,870	-
363-0125-0000	125	133	0,225	0,035	133	0,910	10
363-0130-0000	130	138	0,215	0,035	138	0,950	-
363-0140-0000	140	148	0,200	0,035	148	1,020	-
363-0150-0000	150	158	0,190	0,035	158	1,100	10
363-0160-0000	160	168	0,175	0,030	168	1,160	-
363-0175-0000	175	183	0,160	0,025	183	1,260	-
363-0180-0000	180	188	0,155	0,025	188	1,290	10
363-0200-0000	200	208	0,140	0,025	208	1,440	10
363-0225-0000	225	233	0,130	0,020	233	1,630	-
363-0250-0000	250	258	0,120	0,020	258	1,810	-
363-0275-0000	275	283	0,110	0,010	283	2,010	-
363-0280-0000	280	288	0,100	0,010	288	2,180	-
363-0300-0000	300	308	0,090	0,010	308	2,420	-

Контакти:

"ОПВ Маркет" ЕООД

Адрес за доставки и посещения:

България, София 1528, ул."Поручик Неделчо Бончев" 3, ет.5

Телефон: +359 2 973 27 67

Факс: +359 2 973 26 65

E-mail: office_bg@opwmarket.com

Полезни документи:

Маркучи за аспирация

Индустриални маркучи

Фитинги

Предпазни куплузни

Химическа съвместимост на маркучи-аспирация

Таблица за химическа съвместимост на маркучи