

PU-SLANGAR



PU-SLANGAR - FÖR

EN LITE NÄRMARE SLANGSERVICE.



HYDROSCAND - EN LITE NÄRMARE SLANGSERVICE

Vi på Hydroscand erbjuder dig hög service, från beställning till leverans. Vårt produktsortiment är brett och håller hög kvalitet. Dessutom är många av våra produkter certifierade enligt gällande marknadsstandarder.

Hydroscand har butiker på ett 50-tal orter i Sverige, från Malmö i söder till Kiruna i norr. Vi erbjuder även tjänsten SlangExpress, servicebussar som lagar slangar på plats. SlangExpress utför även slangdiagnostik, vilket innebär förebyggande underhåll samt service och montage av dina slang- och ledningskomponenter.

Vår personal ger dig den bästa servicen och delar gärna med sig av sin gedigna kunskap. Vi har stora möjligheter att, med snabb leverans, anpassa slangar och kopplingar efter just dina behov och önskemål.

Hydroscand är kvalitetscertifierade enligt ISO-9001 samt miljöcertifierade enligt ISO-14001.

Din trygghet är att vi finns där du finns - en lite närmare slangservice.

Hitta din närmaste butik på hydroscand.se

Välkommen!



PRODUKTKATALOG WEBB

På hydroscand.se finns hela vårt produktsortiment i en sökbar produktkatalog.

I produktkatalogen kan du söka på artikelnummer och produkt-namn men det finns även en filtreringsfunktion som gör att du enkelt kan filtrera fram en produkt enligt dina kriterier. Detta gör att du snabbt kan hitta rätt produkt.



DINA BEHOV

BRETT SORTIMENT

Hydroscand erbjuder ett stort och brett sortiment av polyuretanslangar av högsta kvalitet, anpassade till en mängd olika användningsområden.

Vårt sortiment av PU-slangar spänner över ett brett antal dimensioner, utföranden och användningsområden. Slangarna är mycket lätta, flexibla och elastiska. Samtidigt har de en god slitstyrka och är beständiga mot oljedimma, UV-strålning, ozon och mikrober. De flesta av PU-slangarna är livsmedelsgodkända.

Hydroscand erbjuder PU-slangar med en mängd olika godstjocklekar, dimensioner och strukturer. Från en tunn, extremt flexibel och slitstark slang (0,4 mm), till en extremt kraftig och slitstark (2,0 mm) som tål tuffare miljöer.

Oavsett om du behöver slang till materialhantering, transport av torra produkter, rök- och spånutsug eller industridammsugning, har vi en PU-slang som passar dig.

Alla PU-slangar kan beställas med stora invändiga diametrar. Vi kundanpassar slangens efter dina behov.

MATERIALSYMBOLER



Material Livsmedel Ventilation



SPIRALER I KOPPARFÄRGAD STÅL ELLER PVC

Den inbyggda spiralen i PU-slangen gör den formstabil och ger vissa elektriska egenskaper.

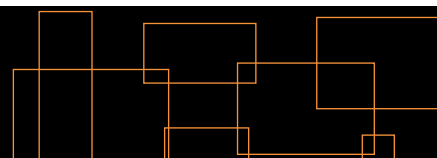
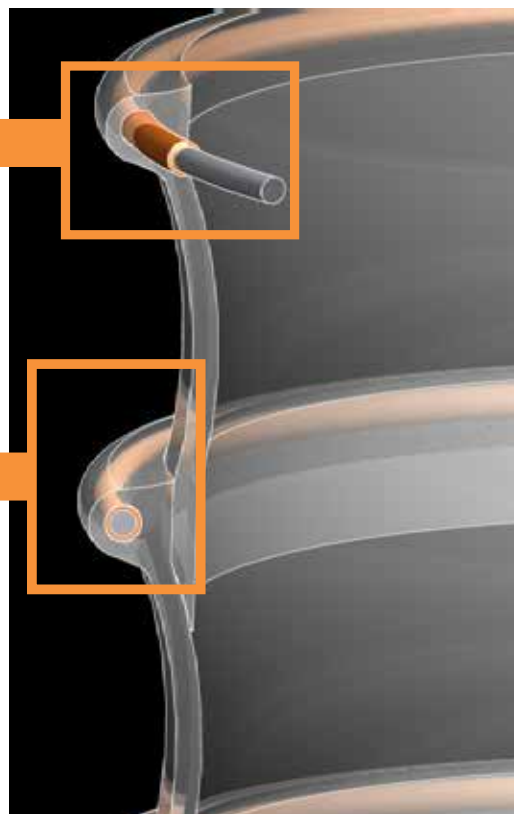
Hydroscand erbjuder även PU-slangar med inbyggd antistatisk wire.

Slangen kan urladdas elektrostatiskt genom jordning av spiralen.

MATERIALET

PU-slangarna är uppbyggda av polyuretan uppblandat med polyetylen och är hydrolys- och mikrobbeständigt. Den här materialblandningen innebär att slangarna kan användas i fuktiga miljöer utan att polyuretanet "äts" upp. De tål även oljedimma.

Den släta invändiga ytan gör dessutom slangens extremt slitstark.



1463-10

VACUUMSLANG POLYURETAN



Konstruktion

Innertub: Polyuretan (PU)
 Yttertub: Polyuretan (PU)
 Armering: PVC-spiral
 Temperatur: -25°C - +85°C
 Utförande: Korrugerad, transparent



Användning och egenskaper

Lämplig som ventilations slang och utsugnings slang för gas, rök och damp pellets. Även lämplig som material transportslang för till exempel lösullsisolering. Slangen är slät invändigt och har god flexibilitet. Finns även i antistatiskt utförande (1463-40). Livsmedelsgodkänd.

Produktgrupp: 140
 Längd/rulle: 20 meter



Artikel-nummer	ID mm	Gods mm	Böjradie mm	Vikt kg/m	Under-tr. Max %
1463-10-20	32	0,6	32	0,19	40
1463-10-24	38	0,6	38	0,25	30
1463-10-30	45	0,6	45	0,32	30
1463-10-32	50	0,7	50	0,39	30
1463-10-39	60	0,7	60	0,44	30
1463-10-40	63	0,7	65	0,47	30
1463-10-44	70	0,7	70	0,60	30
1463-10-48	75	0,7	75	0,60	30
1463-10-50	80	0,7	80	0,65	30
1463-10-55	90	0,8	90	0,75	30
1463-10-64	100	0,8	100	0,85	30
1463-10-80	125	0,8	125	1,17	30
1463-10-96	152	0,9	150	1,45	30
1463-11-60	160	0,9	160	1,70	30

1463-40

VACUUMSLANG POLYURETAN, ANTISTATISK



Konstruktion

Innertub: Polyuretan (PU)
 Yttertub: Polyuretan (PU)
 Armering: PVC-spiral med antistatwire
 Temperatur: -25°C - +85°C
 Utförande: Korrugerad, transparent



Användning och egenskaper

För transport av slitande material, ventilation och lösullsisolering där en slang med jordfläta krävs. En mycket flexibel polyuretanslang. Livsmedelsgodkänd.

Produktgrupp: 140
 Längd/rulle: 20 meter

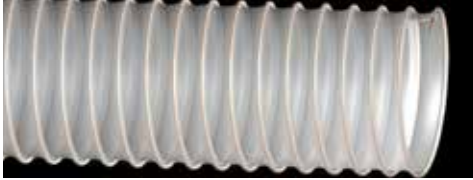


Artikel-nummer	ID mm	Gods mm	Böjradie mm	Vikt kg/m	Under-tr. Max %
1463-40-16	24	0,6	25	0,16	40
1463-40-20	32	0,6	32	0,24	40
1463-40-22	35	0,6	35	0,25	40
1463-40-24	38	0,6	38	0,33	30
1463-40-25	40	0,6	40	0,36	30
1463-40-32	50	0,7	50	0,44	30
1463-40-39	60	0,7	60	0,50	30
1463-40-40	63	0,7	63	0,53	30
1463-40-44	70	0,7	70	0,66	30
1463-40-48	75	0,7	75	0,66	30
1463-40-50	80	0,7	80	0,74	30
1463-40-64	100	0,8	100	0,92	30
1463-40-80	125	0,8	125	1,25	30
1463-40-96	150	0,9	150	1,60	30



1563-20

POLYURETANSLANG L 0,4



Konstruktion

Innertub: Polyuretan (PU)
 Yttertub: Polyuretan (PU)
 Armering: Kopparfärgad stålspiral
 Temperatur: -40°C - +90°C
 Utförande: Korrugerad, transparent



Användning och egenskaper

En mycket lätt och flexibel slang som levereras strumpförpackad. Slangen är slitstark och används inom livsmedelsindustrin, läkemedelsindustrin och träindustrin. Även lämplig för ventilation, till pelletsbrännare samt för oljedimma. Slangen är mikrobbeständig och tål fukt.



Produktgrupp: 140

Längd/rulle: 6 meter (på förfrågan även i 10-15 meter)

Artikel-nummer	ID mm	Gods mm	Böjradie mm	Vikt kg/m	Under-tr. Max %
1563-20-32	50	0,4	35	0,30	20
1563-20-40	63	0,4	42	0,34	15
1563-20-48	76	0,4	53	0,43	10
1563-20-50	80	0,4	56	0,46	10
1563-20-55	90	0,4	62	0,49	10
1563-20-64	102	0,4	70	0,51	9
1563-20-70	110	0,4	75	0,56	8
1563-20-73	114	0,4	75	0,58	8
1563-20-80	125	0,4	88	0,65	8
1563-20-85	140	0,4	92	0,66	8
1563-20-96	150	0,4	105	0,78	6
1563-21-30	130	0,4	90	0,68	7
1563-21-60	160	0,4	115	0,81	6
1563-21-70	170	0,4	120	0,86	6
1563-21-80	180	0,4	125	0,91	6
1563-22-03	200	0,4	140	1,05	5
1563-22-28	228	0,4	155	1,13	4
1563-22-54	250	0,4	175	1,25	4
1563-23-00	300	0,4	218	1,55	3
1563-23-05	305	0,4	215	1,57	3
1563-23-18	318	0,4	220	1,65	3
1563-23-25	325	0,4	230	1,72	2
1563-23-50	350	0,4	245	1,81	2
1563-24-00	400	0,4	280	2,05	1
1563-24-08	400	0,4	280	2,10	1

1563-30

POLYURETANSLANG M 0,7



Konstruktion

Innertub: Polyuretan (PU)
 Omflätning: Polyuretan (PU)
 Armering: Kopparfärgad stålspiral
 Temperatur: -40°C - +100°C
 Utförande: Korrugerad, transparent, slät insida



Användning och egenskaper

Kraftig flexibel sugslang för transport av grus, cement, sand, sågspån samt spannmål. Används inom bland annat sågverks-, plast-, pappersbruksindustrin och träspånshandling. Slangen har god resistens mot lösningsmedel samt goda åldringsegenskaper. Den tål oljedimma samt är mikrobbeständig och kan användas i fuktiga miljöer. Slangen är också halogenfri.

Produktgrupp: 140

Fler storlekar kan fås på förfrågan.



Artikel-nummer	ID mm	Gods mm	Böjradie mm	Vikt kg/m	Under-tr. Max %	Längd m/rulle
1563-30-12	20	0,135	20	0,17	40	15
1563-30-16	25	0,130	25	0,25	40	15
1563-30-20	32	0,125	32	0,35	40	15
1563-30-25	40	0,115	40	0,40	40	15
1563-30-32	50	0,100	50	0,45	25	15
1563-30-38	55	0,100	55	0,45	25	15
1563-30-40	63	0,100	63	0,48	25	15
1563-30-44	70	0,090	70	0,55	20	15
1563-30-48	76	0,080	75	0,60	20	15
1563-30-50	80	0,080	80	0,65	20	15
1563-30-55	90	0,070	90	0,73	20	15
1563-30-64	102	0,060	100	0,84	18	15
1563-30-70	110	0,055	110	0,90	15	15
1563-30-74	115	0,055	115	0,90	15	15
1563-30-76	120	0,050	120	0,95	15	15
1563-30-80	125	0,050	125	0,98	15	15
1563-31-40	140	0,040	140	1,06	10	15
1563-30-96	150	0,040	150	1,12	10	15
1563-31-60	160	0,040	160	1,20	8	15
1563-31-75	175	0,030	175	1,40	7	15
1563-31-80	180	0,030	180	1,45	7	15
1563-32-03	200	0,025	200	1,50	5	15
1563-32-28	228	0,020	228	1,80	4	15
1563-32-54	250	0,020	250	1,93	4	15
1563-33-05	305	0,015	300	2,31	2	15
1563-33-18	318	0,010	318	2,40	1	15

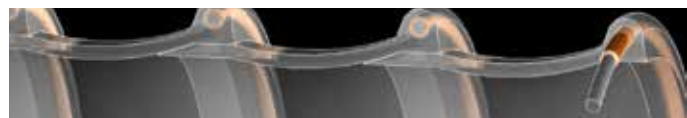
1563-50

POLYURETANSLANG H 1,4



Konstruktion

Innertub: Polyuretan (PU)
 Yttertub: Polyuretan (PU)
 Armering: Kopparfärgad stålspiral
 Temperatur: -40°C - +90°C
 Utförande: Korrugerad, slät insida, transparent



Användning och egenskaper

Mycket kraftig sugslang för transport av starkt slitande partiklar. Används för industridammsugning, granulät och spånutsugning. Slangen tål oljedimma; den är mikrobbeständig och kan användas i fuktiga miljöer. Slangen är halogenfri.

Produktgrupp: 140
 Godstjocklek: 1,4 mm
 Längd/rulle: 10 meter



Artikel-nummer	ID mm	Arb.tr MPa	Böjradie mm	Vikt kg/m	Under-tr. Max %
1563-50-24	38	0,30	48	0,38	90
1563-50-32	50	0,19	75	0,67	60
1563-50-38	55	0,18	85	0,72	55
1563-50-40	63	0,18	90	0,79	55
1563-50-44	70	0,12	110	0,95	50
1563-50-48	76	0,12	113	0,98	50
1563-50-64	102	0,11	150	1,36	40
1563-50-76	120	0,09	180	1,42	30
1563-50-80	127	0,08	185	1,54	25
1563-50-85	140	0,07	210	1,75	20
1563-50-96	150	0,07	225	1,82	20
1563-51-60	160	0,06	240	2,15	20
1563-51-75	175	0,05	260	2,50	15
1563-51-80	180	0,05	270	2,55	15
1563-52-03	203	0,05	300	2,92	15
1563-52-20	220	0,04	338	3,25	10
1563-53-00	300	0,03	450	4,31	10
1563-54-00	400	0,01	600	5,05	8

1563-70

POLYURETANSLANG HD T 2,0



Konstruktion

Innertub: Polyuretan (PU)
 Yttertub: Polyuretan (PU)
 Armering: Kopparfärgad stålspiral
 Temperatur: -40°C - +100°C
 Utförande: Korrugerad, slät insida, transparent



Användning och egenskaper

Extremt kraftig PU-slang för både sug- och trycktransporter av slitande material så som sand, granulater och spånutsug. Används inom åkeribranschen, trä- och plastindustrin. Slangen är livsmedelsgodkänd och tål oljedimma. Slangen är mikrobbeständig och tål fukt.

Produktgrupp: 140
 Godstjocklek: 2,0 mm
 Längd/rulle: 10 meter

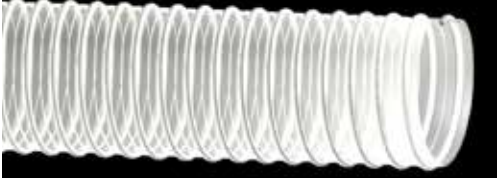


Artikel-nummer	ID mm	Arb.tr MPa	Böjradie mm	Vikt kg/m	Under-tr. Max %
1563-70-25	40	0,42	160	0,76	0,90
1563-70-32	50	0,38	200	1,00	0,95
1563-70-39	60	0,27	240	1,32	0,95
1563-70-48	76	0,27	300	1,51	0,95
1563-70-56	90	0,21	360	1,81	0,90
1563-70-64	102	0,19	400	2,13	0,90
1563-70-70	110	0,18	450	2,30	0,90
1563-70-96	150	0,125	600	4,08	0,85
1563-71-60	160	0,125	650	4,10	0,85
1563-72-00	200	0,095	800	5,45	0,85
1563-72-50	250	0,085	1000	5,90	0,75
1563-73-00	300	0,075	1200	6,20	0,40



1563-90

VACUUMSLANG POLYURETAN



Konstruktion

Innertub: Polyuretan (PU)
Yttertub: Polyuretan (PU)
Armering: PVC-spiral
Temperatur: -20°C - +85°C
Utförande: Korrugerad, transparent



Användning och egenskaper

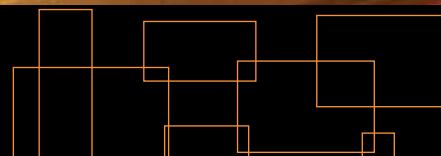
För transport av slitande material, lösullsisolering samt ventilation. En mycket flexibel polyuretanslang. Livsmedelsgodkänd enligt EU 10/2011.

Produktgrupp: 140
Längd/rulle: 30 meter



Artikel-nummer	ID mm	Gods mm	Böjradie mm	Vikt kg/m	Under-tr. Max %
1563-90-48	76	0,6	100	0,60	16
1563-90-64	100	0,6	140	0,82	13

EN LITE NÄRMARE
SLANGSERVICE.



EN LITE NÄRMARE
SLANGSERVICE.

www.hydroscand.se