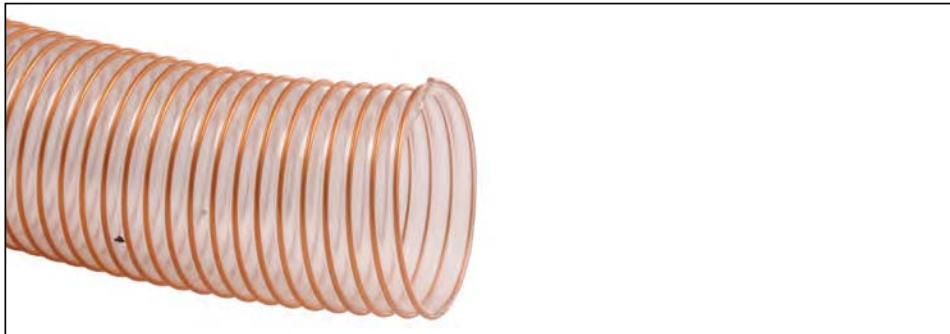




Odsávací hadice FoxiSpecial GSS-H



Obj.č.	Vnitřní průměr (mm)	Tloušťka stěny (mm)	Pracovní tlak (bar)	Podtlak (kPa)	Poloměr ohybu (mm)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Délka role (m)
FSGH-100	100	1,45	1,50	45,0	165	-40/+90	1,48	10
FSGH-110	110	1,45	1,35	45,0	179	-40/+90	1,61	10
FSGH-125	125	1,45	1,30	31,2	203	-40/+90	1,91	10
FSGH-140	140	1,45	1,05	25,0	224	-40/+90	2,11	10
FSGH-150	150	1,45	1,05	24,5	218	-40/+90	2,34	10
FSGH-160	160	1,45	0,90	24,5	230	-40/+90	2,56	10
FSGH-175	175	1,45	0,90	18,2	250	-40/+90	2,79	10
FSGH-180	180	1,45	0,75	18,2	256	-40/+90	2,87	10
FSGH-200	200	1,45	0,75	18,2	289	-40/+90	3,35	10
FSGH-225	225	1,45	0,60	12,0	318	-40/+90	3,70	10
FSGH-250	250	1,45	0,60	12,0	351	-40/+90	3,89	10
FSGH-275	275	1,45	0,45	12,0	383	-40/+90	4,27	10
FSGH-300	300	1,45	0,45	12,0	418	-40/+90	4,99	10
FSGH-315	315	1,45	0,45	12,0	439	-40/+90	5,24	10
FSGH-325	325	1,45	0,45	12,0	453	-40/+90	5,40	10
FSGH-350	350	1,45	0,45	12,0	486	-40/+90	7,01	10
FSGH-400	400	1,45	0,30	6,7	615	-40/+90	7,95	10

Poznámky:

- poloměr ohybu je vztažen na vnitřní stranu ohybu
- všechny technické údaje jsou uvedeny při teplotě média a okolí +20 °C
- technické změny a barevné odchylky jsou vyhrazeny

Konstrukce:

- kovová spirála vložená do stěny hadice s odolností vůči rotaci a skluzu
- síla stěny mezi spirálou cca 1,45 mm

Materiály:

- spirála: poměděný ocelový drát
- stěna: vysoce otěruvzdorný polyester-polyuretan, odolný vůči mikrobům, stabilní vůči hydrolyze
- barva: transparentní

Teplotní rozsah:

- od -40 °C do +90 °C
- krátkodobě do +125 °C

Oblast použití:

Speciální sací a výtlačná hadice pro následující aplikace:

- sběr trávy na pohyblivých strojích
- sání listů čistícími stroji
- čistící, zametací a sekací stroje

Vlastnosti:

- odolná mikrobům, stabilní vůči hydrolyze
- robustní konstrukce (síla stěny cca. 1,45 mm)
- velmi flexibilní
- hladký vnitřní povrch
- robustní a odolná abrazi
- zvýšená odolnost vůči tlaku a podtlaku

Výrobní délky:

- 2,5 m, 5 m a 10 m

Produktové varianty:

- s hladkým zakončením bez spirály na jednom nebo obou koncích



**KOMPRESORY
VZDUCHOTECHNIKA s.r.o.**
Vše pro stlačený vzduch na jednom místě

E: info@kompresory-vzduchotechnika.cz
E: objednavky@kompresory-vzduchotechnika.cz
T: +420 311 532 091, **M:** +420 773 489 530,
M: +420 603 432 326