

**VÝHODNÁ  
CENA!**

## Odsávací hadice PUR1

- odsávací hadice s kovovou spirálou a s fóliovou konstrukcí
- stěna z otěruvzdorného polyuretanu vyrobeného na esterové bázi, síla stěny 0,4 mm
- spirála z ocelového drátu s měděným povrchem
- určeno pro sání a ventilaci vzduchu, neagresivních par a mírně abrazivních materiálů v průmyslu a řemeslnictví

Pracovní tlak/podtlak	Teplota	Materiál	Výztuha	
viz. níže	-40/+90 °C	polyuretan PU	ocel	viz. níže

Odsávací hadice PUR1									
Obj. č.	Vnitřní průměr (mm)	Tloušťka stěny (mm)	Pracovní tlak (bar)	Podtlak (kPa)	Poloměr ohybu (mm)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)	Obj. č. spony
PUR1-032	32	0,4	0,68	25,0	25	-40/+90	0,20	15	PUW4-9-032
PUR1-040	40	0,4	0,59	22,0	28	-40/+90	0,26	15	PUW4-9-040
PUR1-051	51	0,4	0,49	18,0	33	-40/+90	0,28	15	PUW4-9-051
PUR1-060	60	0,4	0,41	15,0	38	-40/+90	0,30	15	PUW4-9-060
PUR1-080	80	0,4	0,31	10,0	48	-40/+90	0,42	15	PUW4-12-080
PUR1-102	102	0,4	0,25	9,0	58	-40/+90	0,48	15	PUW4-12-102
PUR1-120	120	0,4	0,21	7,0	68	-40/+90	0,55	15	PUW4-12-120
PUR1-127	127	0,4	0,20	6,0	70	-40/+90	0,60	15	PUW4-12-127
PUR1-152	152	0,4	0,17	5,0	83	-40/+90	0,68	15	PUW4-12-152
PUR1-160	160	0,4	0,16	5,0	88	-40/+90	0,78	15	PUW4-12-160
PUR1-203	203	0,4	0,12	4,0	108	-40/+90	1,20	15	PUW4-12-203
PUR1-254	254	0,4	0,10	3,0	136	-40/+90	1,40	10	PUW4-12-254
PUR1-305	305	0,4	0,08	2,0	162	-40/+90	1,80	10	-



spona PUW4

4

## Odsávací hadice FoxiBase PUR SL-SE0,4

- odsávací hadice s kovovou spirálou integrovanou do stěny hadice, fóliová konstrukce se stěnou o síle 0,4 mm
- stěna z vysoce otěruvzdorného polyester-polyuretanu s nehořlavými aditivy, průhledná
- spirála z ocelového drátu s měděným povrchem; vysoce flexibilní a stlačitelná v ose, odolná abrazi
- teplotní odolnost trvale -40/+90 °C, krátkodobě až +125 °C, samozhášecí provedení vyhovující normě DIN 4102 B1
- určeno pro sání a ventilaci vzduchu, dále pro CNC obráběcí stroje, lehce abrazivní prášky, kapaliny a plyny

Pracovní tlak/podtlak	Teplota	Materiál	Výztuha	
viz. níže	-40/+90 °C	polyester-PU	ocel	15 m

Odsávací hadice FoxiBase PUR SL-SE0,4									
Obj. č.	Vnitřní průměr (mm)	Tloušťka stěny (mm)	Pracovní tlak (bar)	Podtlak (kPa)	Poloměr ohybu (mm)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)	Obj. č. spony
FBSE-038	38	0,4	0,82	24,0	20	-40/+90	0,15	15	FXW2-038
FBSE-040	40	0,4	0,80	23,0	20	-40/+90	0,17	15	FXW2-040
FBSE-050	50	0,4	0,76	19,0	38	-40/+90	0,20	15	FXW2-050
FBSE-060	60	0,4	0,68	16,0	40	-40/+90	0,23	15	FXW2-060
FBSE-065	65	0,4	0,61	16,0	42	-40/+90	0,25	15	FXW2-060
FBSE-070	70	0,4	0,61	13,0	45	-40/+90	0,27	15	FXW2-070
FBSE-075	75	0,4	0,53	13,0	48	-40/+90	0,29	15	FXW2-070
FBSE-080	80	0,4	0,46	9,5	50	-40/+90	0,31	15	FXW2-080
FBSE-090	90	0,4	0,40	9,5	55	-40/+90	0,35	15	FXW2-090
FBSE-100	100	0,4	0,30	9,5	60	-40/+90	0,39	15	FXW2-100
FBSE-110	110	0,4	0,30	9,5	65	-40/+90	0,42	15	FXW2-110
FBSE-120	120	0,4	0,30	9,5	70	-40/+90	0,45	15	FXW2-120
FBSE-125	125	0,4	0,30	6,5	73	-40/+90	0,50	15	FXW2-120
FBSE-140	140	0,4	0,30	6,5	78	-40/+90	0,55	15	FXW2-140
FBSE-150	150	0,4	0,30	6,5	85	-40/+90	0,57	15	FXW2-150
FBSE-160	160	0,4	0,23	6,5	90	-40/+90	0,60	15	FXW2-160
FBSE-175	175	0,4	0,23	6,5	98	-40/+90	0,65	15	FXW2-170
FBSE-180	180	0,4	0,23	6,5	100	-40/+90	0,70	15	FXW2-180
FBSE-200	200	0,4	0,15	3,0	113	-40/+90	0,75	15	FXW2-200
FBSE-225	225	0,4	0,15	3,0	128	-40/+90	0,92	15	FXW2-225
FBSE-250	250	0,4	0,14	2,8	140	-40/+90	1,01	15	FXW2-250
FBSE-275	275	0,4	0,12	2,5	173	-40/+90	1,25	15	FXW2-275
FBSE-280	280	0,4	0,12	2,5	180	-40/+90	1,28	15	FXW2-275
FBSE-300	300	0,4	0,12	2,5	196	-40/+90	1,32	15	FXW2-300
FBSE-315	315	0,4	0,10	2,0	200	-40/+90	1,45	15	FXW2-315
FBSE-350	350	0,4	0,10	2,0	210	-40/+90	1,50	15	FXW2-350
FBSE-400	400	0,4	0,10	2,0	227	-40/+90	2,30	15	FXW2-400

**foxi** flex



spona FXW2