

Odsávací potrubí SAL

- profilová hliníková fólie spojená zalisováním, pro místa s nízkou mechanickou zátěží
- dodáváno ve dvou tloušťkách - SAL1: tloušťka fólie 70 µm a SAL2: tloušťka fólie 140 µm
- výborná ohebnost a stlačitelnost, jednoduchá manipulace, nízká hmotnost a tvarová paměť
- určeno pro klimatizace a vzduchotechniku jako nepohyblivé flexibilní potrubí pro foukání a odsávání vzduchu, kouře a neagresivních výparů

Pracovní tlak / podtlak	Teplota	Materiál	
viz níže	-25/+250 °C	hliník	3/5 m

Odsávací potrubí SAL1 - tloušťka fólie 70 µm							
Obj.č.	Vnitřní průměr (mm)	Pracovní tlak (bar)	Podtlak (kPa)	Poloměr ohybu (mm)	Teplota (°C)	Balení (m)	
• SAL1-080	80	0,2	15	80	-25/+250	3	
• SAL1-100	100	0,2	15	100	-25/+250	3	
• SAL1-110	110	0,2	15	110	-25/+250	3	
• SAL1-120	120	0,2	15	120	-25/+250	3	
• SAL1-125	125	0,2	15	125	-25/+250	3	
• SAL1-150	150	0,2	15	150	-25/+250	3	
• SAL1-160	160	0,2	15	160	-25/+250	3	
• SAL1-180	180	0,2	15	180	-25/+250	3	
• SAL1-200	200	0,2	15	200	-25/+250	3	
• SAL1-250	250	0,2	15	250	-25/+250	3	
• SAL1-315	315	0,2	15	315	-25/+250	3	



Odsávací potrubí ALU2N - tloušťka fólie 140 µm							
Obj.č.	Vnitřní průměr (mm)	Pracovní tlak (bar)	Podtlak (kPa)	Poloměr ohybu (mm)	Teplota (°C)	Balení (m)	
• SAL2-050	50	0,3	20	50	-25/+250	5	
• SAL2-060	60	0,3	20	60	-25/+250	5	
• SAL2-070	70	0,3	20	70	-25/+250	5	
• SAL2-080	80	0,3	20	80	-25/+250	5	
• SAL2-100	100	0,3	20	100	-25/+250	5	
• SAL2-125	125	0,3	20	125	-25/+250	5	
• SAL2-150	150	0,3	20	150	-25/+250	5	
• SAL2-160	160	0,3	20	160	-25/+250	5	
• SAL2-180	180	0,3	20	180	-25/+250	5	
• SAL2-200	200	0,3	20	200	-25/+250	5	
• SAL2-224	224	0,3	20	224	-25/+250	5	
• SAL2-250	250	0,3	20	250	-25/+250	5	
• SAL2-300	300	0,3	20	300	-25/+250	5	
• SAL2-315	315	0,3	20	315	-25/+250	5	
• SAL2-350	350	0,3	20	350	-25/+250	5	
• SAL2-400	400	0,3	20	400	-25/+250	5	
• SAL2-450	450	0,3	20	450	-25/+250	5	
• SAL2-500	500	0,3	20	500	-25/+250	5	



Odsávací potrubí SNE1

- flexibilní potrubí s hladkým vnitřním povrchem a žárovou pevností, tvarovou paměť a snadnou montáží
- jednovrstvé provedení z nerezové oceli AISI 316 TI
- určeno pro odsávání a dopravu horkých kouřových zplodin, vzduchu nebo plynů, aplikace jako kouřovod křbových kamen a komínová vložka pro plyn i pevná paliva

Pracovní tlak / podtlak	Teplota	Materiál	
viz níže	-40/+700 °C	nerezová ocel	30 m

Odsávací potrubí SNE1 z nerezové oceli							
Obj.č.	Vnitřní průměr (mm)	Pracovní tlak (bar)	Podtlak (kPa)	Poloměr ohybu (mm)	Teplota (°C)	Balení (m)	
• SNE1-080	80	1,5	30	-	-40/+700	30	
• SNE1-100	100	1,0	30	-	-40/+700	30	
• SNE1-125	125	0,8	30	-	-40/+700	30	
• SNE1-130	130	0,8	30	-	-40/+700	30	
• SNE1-140	140	0,8	30	-	-40/+700	30	
• SNE1-150	150	0,7	30	-	-40/+700	30	
• SNE1-160	160	0,6	30	-	-40/+700	30	
• SNE1-180	180	0,5	30	-	-40/+700	30	
• SNE1-200	200	0,5	30	-	-40/+700	30	

