

Odsávací potrubí METZ

- robustní potrubí z ocelového profilovaného pásu se solidní ohebností a s vysokou odolností vůči mechanickému namáhání
- rovněž odolné proti korozi, oteru a chemikáliím; žáruvzdorné provedení
- plášť z pozinkované oceli je spojený pomocí zámkového systému
- určeno pro odsávání a pseudopravu agresivních médií - horký vzduch, výpary, výfukové plyny, abrazivní materiály

Pracovní tlak / podtlak	Teplota	Materiál	
-	-40/+400 °C	pozinkovaná ocel	viz níže

Odsávací potrubí METZ

Obj.č.	Průměr (mm)		Pracovní tlak (bar)	Podtlak (kPa)	Poloměr ohybu (mm)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
	vnitřní	vnější						
• METZ-020	20	23	-	-	95	-40/+400	0,60	10
• METZ-030	30	34	-	-	150	-40/+400	0,90	10
• METZ-040	40	43	-	-	182	-40/+400	1,05	10
• METZ-050	50	54	-	-	205	-40/+400	1,45	10
• METZ-060	60	64	-	-	234	-40/+400	1,74	10
• METZ-070	70	74	-	-	273	-40/+400	2,03	10
• METZ-080	80	84	-	-	312	-40/+400	2,32	10
• METZ-085	85	89	-	-	330	-40/+400	2,32	10
• METZ-090	90	94	-	-	351	-40/+400	2,61	10
• METZ-100	100	104	-	-	390	-40/+400	2,90	10
• METZ-110	110	114	-	-	430	-40/+400	3,19	10
• METZ-115	115	119	-	-	450	-40/+400	3,34	10
• METZ-120	120	124	-	-	468	-40/+400	3,48	10
• METZ-125	125	129	-	-	520	-40/+400	4,00	10
• METZ-130	130	134	-	-	620	-40/+400	4,79	10
• METZ-140	140	144	-	-	680	-40/+400	5,00	10
• METZ-153	153	157	-	-	735	-40/+400	5,30	10
• METZ-175	175	179	-	-	790	-40/+400	5,60	5
• METZ-205	205	209	-	-	850	-40/+400	5,90	5



4

Odsávací potrubí METN

- robustní potrubí z ocelového profilovaného pásu se solidní ohebností a s vysokou odolností vůči mechanickému namáhání
- rovněž odolné proti korozi, oteru a chemikáliím; žáruvzdorné provedení
- plášť z nerezové oceli je spojený pomocí zámkového systému
- určeno pro odsávání a pseudopravu agresivních médií - horký vzduch, výpary, výfukové plyny, abrazivní materiály

Pracovní tlak / podtlak	Teplota	Materiál	
-	-40/+600 °C	nerezová ocel	10 m

Odsávací potrubí METN

Obj.č.	Průměr (mm)		Pracovní tlak (bar)	Podtlak (kPa)	Poloměr ohybu (mm)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
	vnitřní	vnější						
• METN-020	20	24	-	-	115	-40/+600	0,47	10
• METN-030	30	34	-	-	155	-40/+600	0,84	10
• METN-032	32	36	-	-	165	-40/+600	0,84	10
• METN-040	40	44	-	-	182	-40/+600	1,05	10
• METN-045	45	49	-	-	190	-40/+600	1,30	10
• METN-050	50	54	-	-	205	-40/+600	1,45	10
• METN-060	60	64	-	-	215	-40/+600	1,60	10
• METN-064	64	68	-	-	234	-40/+600	1,74	10
• METN-070	70	74	-	-	244	-40/+600	1,80	10
• METN-075	75	79	-	-	273	-40/+600	2,03	10
• METN-080	80	84	-	-	290	-40/+600	2,20	10
• METN-085	85	89	-	-	312	-40/+600	2,32	10
• METN-090	90	94	-	-	330	-40/+600	2,45	10
• METN-100	100	104	-	-	351	-40/+600	2,61	10
• METN-110	110	114	-	-	390	-40/+600	2,90	10
• METN-115	115	119	-	-	430	-40/+600	3,19	10
• METN-120	120	124	-	-	450	-40/+600	3,34	10
• METN-128	128	132	-	-	468	-40/+600	3,48	10
• METN-130	130	134	-	-	610	-40/+600	4,70	10

