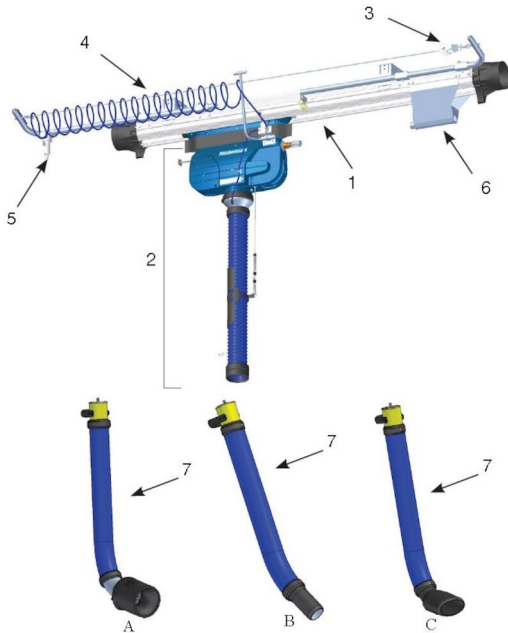


Eksosskinnesystem 920, pneumatisk system for bevegelige kjøretøyer



1. Rail 920
2. Trolley and hose incl internal pneumatic hose and disconnection trigger
3. Wire kit
4. Pneumatic hose
5. Compressed Air filter
6. End Stop Complete
7. Nozzle kit

Pneumatisk Rail System - PRS er et helautomatisk, eksosutvinningsystem for alle kjøretøyer. Systemet er basert på et munnstykke som ekspanderes ved hjelp av trykkluft og fester munnstykket tett rundt eksosrøret.









PRS leveres med et utvalg av forskjellige munnstykke størrelser for å passe de vanligste eksosrørtyperne. En hurtigkobling gjør det enkelt å bytte munnstykkene.

- Automatisk frakobling av munnstykket og sikkerhetsenheter, for gjennomkjørende kjøretøy
- Sikkerhetskobling ved driftsproblemer
- Munnstykker som passer til diverse typer kjøretøy
- Grep for ergonomisk håndtering

Produktnavn	Eksosskinnesystem 920, pneumatisk system for bevegelige kjøretøyer
Installasjon	Innendørs



Eksosskinnesystem 920, pneumatisk system for bevegelige kjøretøyer

Bilde	Navn på datablad	Slangediamenter (mm)	Slangelengde (m)	Model
	Pneumatisk sugemeenhet 920/1500 med NTP slange	100	5	20913820
	Pneumatisk sugemeenhet 920/1500	150	5	20918320
	Kabelsett for pneum. spiralslange			20912920
	Pneu. ø 8/6 spiralslange ø 150 lengde 50 m	160		20912720
	trykkluftfilter aut. 0,1 bar			20375252*
	Rundt munnstykkesett for eksosrør ø 40 -145 mm med NR-CP slange	100	1	20867361**
	Internal munnstykkesett for eksosrør ø 100-150 mm med NR-CP slange	100	1	20867461**
	Oval munnstykkesett for eksosrør ø 20 -100 mm med NR-CP slange	100	1	20867561**
	Munnstykkesett for eksosrør ø 50 - 85 mm, grepslengde 100 mm, med NR-CP slange	100	1	20869061***
	Munnstykkesett for eksosrør ø 70 - 125 mm, grepslengde 120 mm, med NR-CP slange	100	1	20869161***

*Trykkluftfilter på brukes i henhold til DIN ISO 8573-1, klasse 5/5/4

**Komplett med munnstykke, nedre avsgusslange, nedre integrert pneumatisk luftslange og sikkerhetskobling

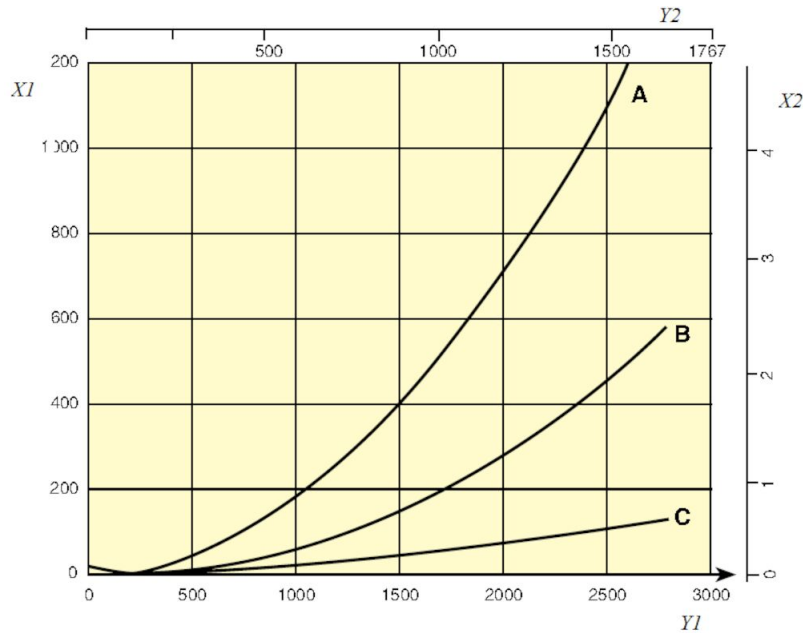
***Komplett Munnstykke kit (B) med munnstykke, nedre avsgusslange, nedre integrert pneumatisk luftslange og sikkerhetskobling (hann 9b).

Eksosskinnesystem 920, pneumatisk system for bevegelige kjøretøyer

	Tilbehør	Artikkelnummer
	Eksosskinnesystem 920 L= 5,0 m (17')	20916120*
	Eksosskinnesystem 920 L= 7,5 m (25')	20916220*
	Eksosskinnesystem 920 L= 10,0 m (33')	20916320*
	Eksosskinnesystem 920 L= 12,5 m (41')	20916420*
	Eksosskinnesystem 920 L= 15,0 m (50')	20916520*
	Eksosskinnesystem 920 L= 17,5 m (57')	20916620*
	Eksosskinnesystem 920 L= 20,0 m (66')	20916720*
	Eksosskinnesystem 920 L= 22,5 m (74')	20916820*
	Eksosskinnesystem 920 L= 25,0 m (82')	20916920*
	Eksosskinnesystem 920 L= 27,5 m (90')	20917020*
	Eksosskinnesystem 920 L= 30,0 m (99')	20917120*
	Eksosskinnesystem 920 L= 32,5 m (106')	20918220*
	Eksosskinnesystem 920 L= 35,0 m (115')	20917220*
	Utløp øverst Ø200 for 920	20374246
	Radiosender, kjøretøy GHz	20376723
	Radiomottaker GHz	20376724
	Håndholdt radiosender GHz	20376725
	Returtralleenhet 920/1500	20801144

*Komplett med fjæring, koblinger, gummipakninger, endedeksel og endestopper.

Eksoskinnesystem 920, pneumatisk system for bevegelige kjøretøyer



Pressure drop 920 Rail

X1 = Pressure, Pa

Y1 = Air flow, m³/h

X2 = Pressure, in. w.g.

Y2 = Airflow, CFM

A = Top connection, Ø200 mm

B = Side connection, Ø160 mm

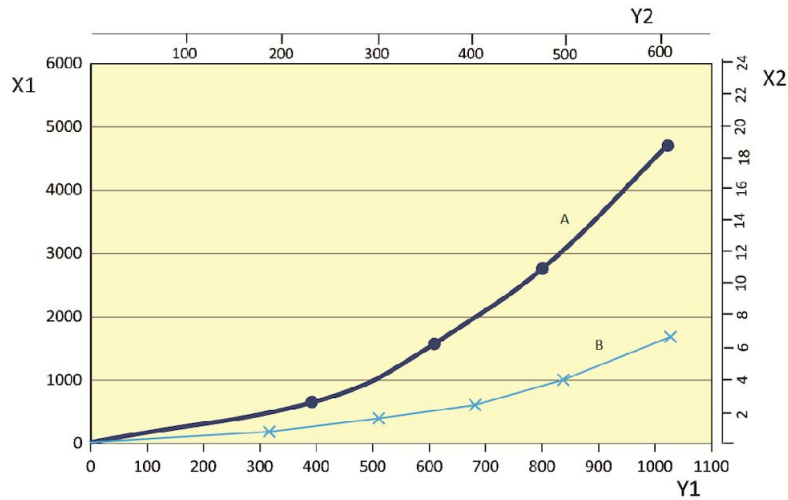
C = Rail 920, per metre (Pa/m)

Airflow recommendations:

Car: 400 - 600 m³/h (235 - 350 cfm)

Truck/Bus: 1000 - 1200 m³/h (590 - 700 cfm)

Eksosskinnesystem 920, pneumatisk system for bevegelige kjøretøyer



A = Hose Ø100 mm
 B = Hose Ø150 mm

X1 = Pressure, Pa
 Y1 = Pressure drop, m³/h
 X2 = Pressure, in. w.c.
 Y2 = Airflow, CFM