

CF2

FLEXIBLE SCHLÄUCHE



BESTIMMUNG

- Förderung von heißen Gasen, Dünsten und Autoabgasen von einer Temperatur bis zu +200°C
- können in verschiedenen Abgasabsaugungssystemen, wie Schlauchaufroller, Saugschlitzkanäle oder in Über- und Unterflurabsauganlagen eingesetzt werden

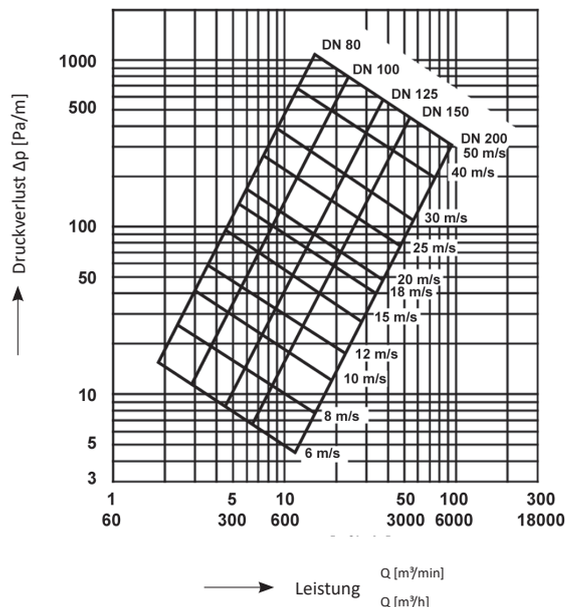
VORTEILE

- erhöhte Wärmebeständigkeit
- breiter Durchmesserbereich
- schwingungsbeständig
- schwer entflammbar

MERKMALE

- beschichtet mit einem mit Neopren bedeckten Polyestergewebe
- verstärkt mit einer galvanisierten und mit Kunststoff ummantelten Spirale
- Standardlänge 3-10 lfm
- Farbe: Schlauchwand – schwarz, Spirale – blau

STRÖMUNGSKENNLINIEN



TECHNISCHE DATEN

Typ	Kat. Nr.	Innendurchmesser [mm]	Einheitsgewicht [kg/m]	Temperaturbereich der geförderten Luft [°C]	Max. Luftunterdruck [hPa]	Biegeradius [mm]
CF2-80	828P17	80	0,63	von -20 bis +200°C	156	48
CF2-100	828P18	100	0,79	von -20 bis +200°C	100	60
CF2-125	828P19	125	0,95	von -20 bis +200°C	64	75
CF2-150	828P20	150	1,47	von -20 bis +200°C	44	90
CF2-200	828P21	200	1,76	von -20 bis +200°C	25	120