

CF3

FLEXIBLE SCHLÄUCHE



BESTIMMUNG

- Förderung von heißen Gasen, Dünsten und Autoabgasen von einer Temperatur bis +350°C
- können in verschiedenen Abgasabsaugungssystemen, wie Schlauchaufroller, Saugschlitzkanäle oder in Über- und Unterflurabsauganlagen eingesetzt werden

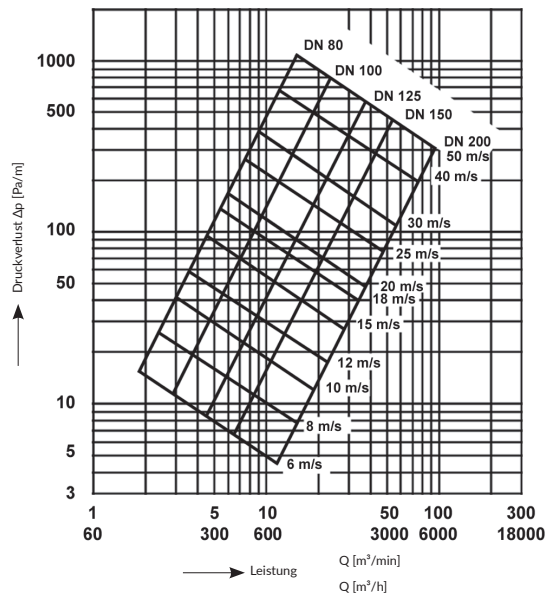
VORTEILE

- erhöhte Wärmebeständigkeit
- breiter Durchmesserbereich
- schwingungsbeständig
- schwer entflammbar
- verschleißfest

MERKMALE

- Beschichtung des Schlauches bildet ein spezielles hochtemperaturbeständiges Gewebe
- verstärkt mit einer galvanisierten und mit Kunststoff ummantelten Spirale
- Standardlänge 3–10 lfm
- Farbe: Schlauchwand – grau-grün, Spirale – rot

STRÖMUNGSKENNLINIEN



TECHNISCHE DATEN

Typ	Kat. Nr.	Innendurchmesser [mm]	Einheitsgewicht [kg/m]	Temperaturbereich der geförderten Luft [°C]	Max. Luftunterdruck [hPa]	Biegeradius [mm]
CF3-80	828P37	80	0,51	von -20 bis +300°C (vorübergehend bis +350°C)	125	48
CF3-100	828P22	100	0,64	von -20 bis +300°C (vorübergehend bis +350°C)	80	60
CF3-125	828P23	125	0,79	von -20 bis +300°C (vorübergehend bis +350°C)	50	75
CF3-150	828P24	150	1,23	von -20 bis +300°C (vorübergehend bis +350°C)	36	90
CF3-200	828P25	200	1,67	von -20 bis +300°C (vorübergehend bis +350°C)	20	140