

# HT-650

FLEXIBLE SCHLÄUCHE



## BESTIMMUNG

- Förderung von heißen Gasen, Dünsten und Autoabgasen von einer Temperatur bis +750°C
- können in verschiedenen Abgasabsaugungssystemen, wie Schlauchaufroller, Saugschlitzkanäle oder in Über- und Unterflurabsauganlagen eingesetzt werden

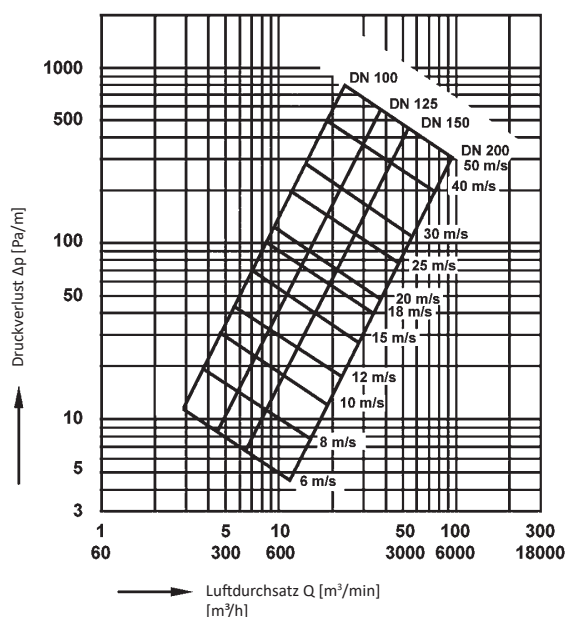
## VORTEILE

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

## MERKMALE

- Beschichtung des Schlauches bildet ein spezielles hochtemperaturbeständiges, mit Temperaturstabilisatoren überzogenes Gewebe, verstärkt mit Fasern aus rostfreiem Stahl
- zusätzlich verstärkt mit Spirale aus Stahl
- Standardlänge 3–10 lfm
- Farbe silber

## STRÖMUNGSKENNLINIEN



## TECHNISCHE DATEN

Typ	Kat. Nr.	Innendurchmesser [mm]	Einheitsgewicht [kg/m]	Temperaturbereich der geförderten Luft [°C]	Max. Luftunterdruck [hPa]	Biegeradius [mm]
HT-650-100	826P10	100	1,57	von -20 bis +650°C (vorübergehend bis +750°C)	168	60
HT-650-125	826P11	125	1,93	von -20 bis +650°C (vorübergehend bis +750°C)	105	75
HT-650-150	826P12	150	2,29	von -20 bis +650°C (vorübergehend bis +750°C)	76	90
HT-650-200	826P13	200	3,01	von -20 bis +650°C (vorübergehend bis +750°C)	42	120