

AG 1000 HT



GENERAL INDUSTRY

Avgasslang



ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

För utsugning av avgaser från motorfordon och andra heta rökgaser.

Lämplig för alla typer av upprullare, takbaserade upphängningsanordningar och avgasutsugning i garage, verkstäder, uppställningsanläggningar m.m.

EGENSKAPER

- ┆ Flexibilitet och extremt låg vikt gör slangen speciellt lämplig för manuell hantering.
- ┆ Slät insida minskar friktionsförluster.
- ┆ Tillverkas med en polyesterspiral som standard.
- ┆ Överkörningsbar; slangen återfår sin ursprungliga form.
- ┆ Slangarna kan sammankopplas genom att skruva in ena änden i den andra slangen.
- ┆ Kan även produceras med stålspiral för att klara högre vakuum.

TEKNISK BESKRIVNING

Innertub: högtemperaturbeständig gummerad väv, EPDM/polyester, svart.

Armering: EPDM-belagd polyester.

Yttergummi: svart.

Temperaturområde: -40 °C till +180 °C.

ÖVRIG INFORMATION

Levereras kartongförpackade.



TRELLEBORG AG 1000 HT - ID

TRELLEBORG AG 1000 HT - ID



GENERAL INDUSTRY

AG 1000 HT



ID mm	GODSTJOCKLEK mm	MAX. VAKUUM bar	BÖJNINGS- RADIE mm	VIKT kg/m	LÅNGD m	ARTIKEL NR	LAGER () eller min. order m
32.0	1	0.60	40	0.28	10	1977880	40
38.0	1	0.55	50	0.32	10	1977840	50
45.0	1	0.50	55	0.34	10	1977890	160
51.0	1	0.40	65	0.42	10	2860230	
63.0	1	0.30	80	0.53	10	2210510	
76.0	1	0.25	95	0.6	10	2059150	
102.0	1	0.20	110	0.85	10	2059160	
127.0	1	0.15	130	1.04	10	1693510	
152.0	1	0.10	140	1.24	10	1692920	
204.0	1	0.03	190	1.68	10	2955920	

Toleranser, längder: $\pm 1\%$ (ISO 1307 Standard).

Digital version



TRELLEBORG

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING