


Barva:

černá

Materiál:

vnitřní spirála ocelový drát

stěna pás NEOPREN, výztuha polyamidová síť

Teplotní rozsah:

-40°C až +150°C

Vlastnosti:

flexibilní vzduchotechnická hadice, speciální konstrukce pro odsávání v autodílnách

S 98 - zesílené provedení pro odsávací navijáky

Ex 1 - zesílené provedení s antideflexní spirálou

Použití:

odsávání horkého vzduchu, kouře, plynů a chemických par,
vhodná pro odsávání výfukových plynů

TECHNICKÉ INFORMACE

obj. číslo	vnitřní průměr	pracovní tlak	pracovní podtlak	poloměr ohybu	balení	hmotnost
S98	mm	bar	bar	mm		g / m
418 050	50	0,30	0,10	50	10	210
418 060	60	0,30	0,09	60	10	255
418 080	80	0,20	0,07	80	10	345
418 100	100	0,15	0,05	100	10	562
418 125	125	0,13	0,04	125	10	621
418 150	150	0,11	0,04	150	10	685
418 200	200	0,08	0,02	160	5	940

obj. číslo	vnitřní průměr	pracovní tlak	pracovní podtlak	poloměr ohybu	balení	hmotnost
Ex -1	mm	bar	mm H2O	mm		g / m
419 050	50	-	6500	80	10	250
419 060	60	-	5000	85	10	400
419 075	76	-	1500	105	10	690
419 080	80	-	1200	175	10	825
419 100	100	-	1000	190	10	865
419 125	125	-	750	250	10	1200
419 150	150	-	600	300	10	1440