

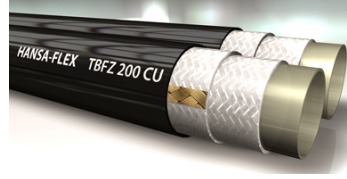
TBFZ 200 CU

HD-tömlő, TBFZ típus réz fonattal

HANSA FLEX

Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Nagy rugalmasságú és kis súlyú festékszórótömlő, elektromos vezető tulajdonsággal
Speciális jellemzők	kedvező áramlási tulajdonságok magas ellenállóképesség a fényvel, villámlással, öregedéssel, vegyszerekkel szemben lkertömlő rézálóval
Beleső réteg	Poliamid
Betét	két szövetbetét poliészterből külső vörösréz fonattal az elektrosztatikus feltöltődés levezetésére
Külső bevonat, réteg	NW 4: Poliamid, NW 6-tól: Poliuretán
Szín	fekete
Hőmérséklet min.	-60 °C
Hőmérséklet max.	80 °C
Hosszváltozás	+ 3 %-tól - 1 %-ig
Közegek	Számos műszaki közegnek ellenáll különösen a festékszórásos technikában alkalmazott színek és oldószerek ellen



Megjegyzés

Szerelés sajtolt és csavaros kötésekkel.

A tömlő hosszváltozás meghatározása EN ISO 1402 szerinti vizsgálattal max. üzemi nyomáson történik.

A festékszóró tömlők a Szakmai Szövetség által kiadott, folyadékiszoró eszközökre vonatkozó (ZH 1-406) irányelv hatálya alá tartoznak.

A bekötéskor ezt figyelembe kell venni.

Cikk

Megnevezés	DN*	Méret	coll	Belső Ø (mm)	Külső Ø (mm)	ÜNY* 20°C-nál (bar)	ÜNY* 50°C-nál (bar)	ÜNY* 80°C-nál (bar)	min. görbületi sugár (mm)
TBFZ 204 CU	4	3	3/16"	4,0	9,2	485,0	425	380	40
TBFZ 206 CU	6	4	1/4"	6,3	13,0	455,0	400	360	63
TBFZ 210 CU	10	6	3/8"	10,0	17,8	340,0	300	270	100

DN = névleges átmérő, névleges szélesség – BD = üzemi nyomás