


HFT®

Ohebné trubky bezhalogenové,
samozhášivé

Ohybné rúrky bezhalogénové,
samozhášavé

HFX Turbo, ohebná trubka bezhalogenová pro lehké mechanické zatížení; černá (RAL 9005), světle šedá (RAL 7035) nebo bílá (RAL 9010), v balení po 100 m, 50 m nebo po 25 m

Shoda s normami: IEC/EN 61386-22
(dříve IEC 60614-2-3, BS 6099), IEC 60423, LSF0H

HFX Turbo, ohybná rúrka bezhalogénová pre ľahké mechanické zaťaženie; čierna (RAL 9005), svetlo sivá (RAL 7035), alebo biela (RAL 9010), v balení po 100 m, 50 m, alebo po 25 m

Zhoda s normami: IEC/EN 61386-22
(skôr IEC 60614-2-3, BS 6099), IEC 60423, LSF0H



materiál	kód	mech. zátěž.		UV stabilní	tepl. rozsah		
PP-směs	2333	> 320 N		* <input checked="" type="checkbox"/>	-15 °C/+105 °C		
typ	dn	di	mb [m]	vb [m]	ref. č.		
					černá* čierna*	světle šedá svetlo sivá	bílá biela
HFX Turbo 16	16,0	10,5	100	3200	102 302	-	-
HFX Turbo 16	16,0	10,5	50	2700	-	102 295	102 309
HFX Turbo 20	20,0	13,7	100	4000	102 303	-	-
HFX Turbo 20	20,0	13,7	50	2700	-	102 296	102 310
HFX Turbo 25	25,0	17,9	50	1600	102 304	102 297	102 311
HFX Turbo 32	32,0	24,3	50	1000	102 305	-	-
HFX Turbo 32	32,0	24,3	25	675	-	102 298	102 312
HFX Turbo 40	40,0	30,0	25	500	102 306	102 299	102 313
HFX Turbo 50	50,0	38,5	25	300	102 307	102 300	102 314

HFXP Turbo Eco, ohebná trubka pancéřová s výbornou tvarovou pamětí pro střední mechanické zatížení; azurově modrá (RAL 5009), v balení po 100 m, 50 m nebo po 25 m

Shoda s normami: IEC/EN 61386-22
(dříve IEC 60614-2-3, BS 6099), IEC 60423, LSF0H

HFXP Turbo Eco, ohybná rúrka pancierová s výbornou tvarovou pamäťou pre stredné mechanické zaťaženie; azúrovo modrá (RAL 5009), v balení po 100 m, 50 m, alebo po 25 m

Zhoda s normami: IEC/EN 61386-22
(skôr IEC 60614-2-3, BS 6099), IEC 60423, LSF0H



materiál	kód	mech. zátěž		UV stabilní	tepl. rozsah		
PP-směs	33433	> 750 N		-	-25 °C/+105 °C		
typ	dn	di	mb [m]	vb [m]	ref. č.		
HFXP Turbo Eco 16	16,0	10,0	100	3200	104 180		
HFXP Turbo Eco 20	20,0	13,0	100	4000	102 324		
HFXP Turbo Eco 20	20,0	13,0	50	2700	102 318		
HFXP Turbo Eco 25	25,0	17,0	100	1400	102 325		
HFXP Turbo Eco 25	25,0	17,0	50	2000	102 319		
HFXP Turbo Eco 32	32,0	23,5	25	675	102 320		
HFXP Turbo Eco 40	40,0	30,0	25	500	102 321		
HFXP Turbo Eco 50	50,0	38,0	25	300	102 322		