



Tuburi fără halogenuri și accesorii

original. Produsele din seria HFT®-combină avantajele materialelor fără halogenuri și a celor care nu propagă flacăra. Dezvoltarea acestor sisteme este un pionierat al firmei Dietzel Univolt®.

sigur. Sistemele noastre au o contribuție esențială la limitarea pagubelor în caz de incendiu acolo unde siguranța oamenilor și a bunurilor are cea mai mare prioritate.

de avangardă.

Produsele HFT®-corespund celor mai noi standarde de instalații și reprezintă o alternativă ideală pentru cabluri fără halogenuri de orice tip. Cu HFT® „Next Generation“ s-a lărgit aria de aplicabilitate în concordanță cu cerințele privind siguranța conform LSF0H.

Halogenfree Conduits and Accessories

genuine. Only products of the HFT® series combine the advantages of halogenfree and flame retardant materials. Dietzel Univolt® has been the pioneer in the development of such systems.

safe. Where the safety of human lives and material assets has highest priority, our systems have an essential share in limiting the damages and consequences of fires.

advanced.

HFT® products comply with the most recent installation standards and ideally complement halogenfree cables of any kind. Additionally, HFT® 'Next Generation' provides scope for an extended range of applications with safety requirements according to LSF0H.

KM-Turbo, element de cuplare pentru tuburi flexibile, nu conține clor sau halogenuri; gri deschis (RAL 7035), negru (RAL 9005) sau orange (RAL 2004) pentru îmbinare etanșă și rezistență la tracțiune a tuburilor pentru instalații electrice pozate în beton, IP 67, versiunea gri deschis și cea neagră nu conțin clor și sunt împotriva propagării flăcării

KM-Turbo, grip type coupler, chlorinefree or halogenfree, for pliable conduits; light grey (RAL 7035), black (RAL 9005) or orange (RAL 2004), waterproof and tight conduit connector for use in concrete, IP 67, light grey and black version chlorinefree and non-flame propagating



Material		IP		Temp.		
PE		67		-25°C/+90°C		
art	dn	ps	pl	ref		
				gri deschis	negru	orange
				light grey	black	orange
KM-Turbo 16	16,0	100	1200	085 725	085 726	085 723
KM-Turbo 20	20,0	100	800	083 837	084 051	080 642
KM-Turbo 25	25,0	50	600	083 839	084 052	080 643
KM-Turbo 32	32,0	25	300	085 924	085 926	085 925

HM, element de cuplare, fără clor sau halogenuri; gri deschis (RAL 7035) sau orange (RAL 2004) pentru îmbinare etanșă și rezistență la tracțiune a tuburilor pentru instalații electrice pozate în beton, IP 67, versiunea gri deschis nu conține clor și este împotriva propagării flăcării

HM, clamp type coupler, chlorinefree or halogenfree, for pliable conduits; light grey (RAL 7035) or orange (RAL 2004), waterproof and tight conduit connector for use in concrete, IP 67, light grey version chlorinefree and non-flame propagating



Material		IP		Temp.		
PE		67		-25°C/+90°C		
art	dn	ps	pl	ref		
				gri deschis	orange	
				light grey	orange	
HM 40	40,0	25	200	064 555	020 612	
HM 50	50,0	15	120	064 556	020 613	
HM 63	63,0	8	64	064 557	020 614	

HFSM, element de cuplare pentru tuburi flexibile sau rigide; gri deschis (RAL 7035), negru (RAL 9005) sau alb (RAL 9010), pentru îmbinarea tuburilor flexibile sau rigide

HFSM, slip type coupler; light grey (RAL 7035), black (RAL 9005) or white (RAL 9010), for the connection of rigid or pliable conduits



Material		IP		Temp.		
PC-Blend		67		-25°C/+90°C		
art	dn	ps	pl	ref		
				gri deschis	negru	alb
				light grey	black	white
HFSM 16	16,0	100	1200	041 421	020 556	038 571
HFSM 20	20,0	100	800	041 017	020 557	037 036
HFSM 25	25,0	50	600	041 422	020 558	038 572
HFSM 32	32,0	25	300	041 423	020 559	038 573
HFSM 40	40,0	25	200	041 424	020 652	038 574
HFSM 50	50,0	15	120	041 425	020 653	038 575
HFSM 63	63,0	8	64	041 426	020 654	041 420