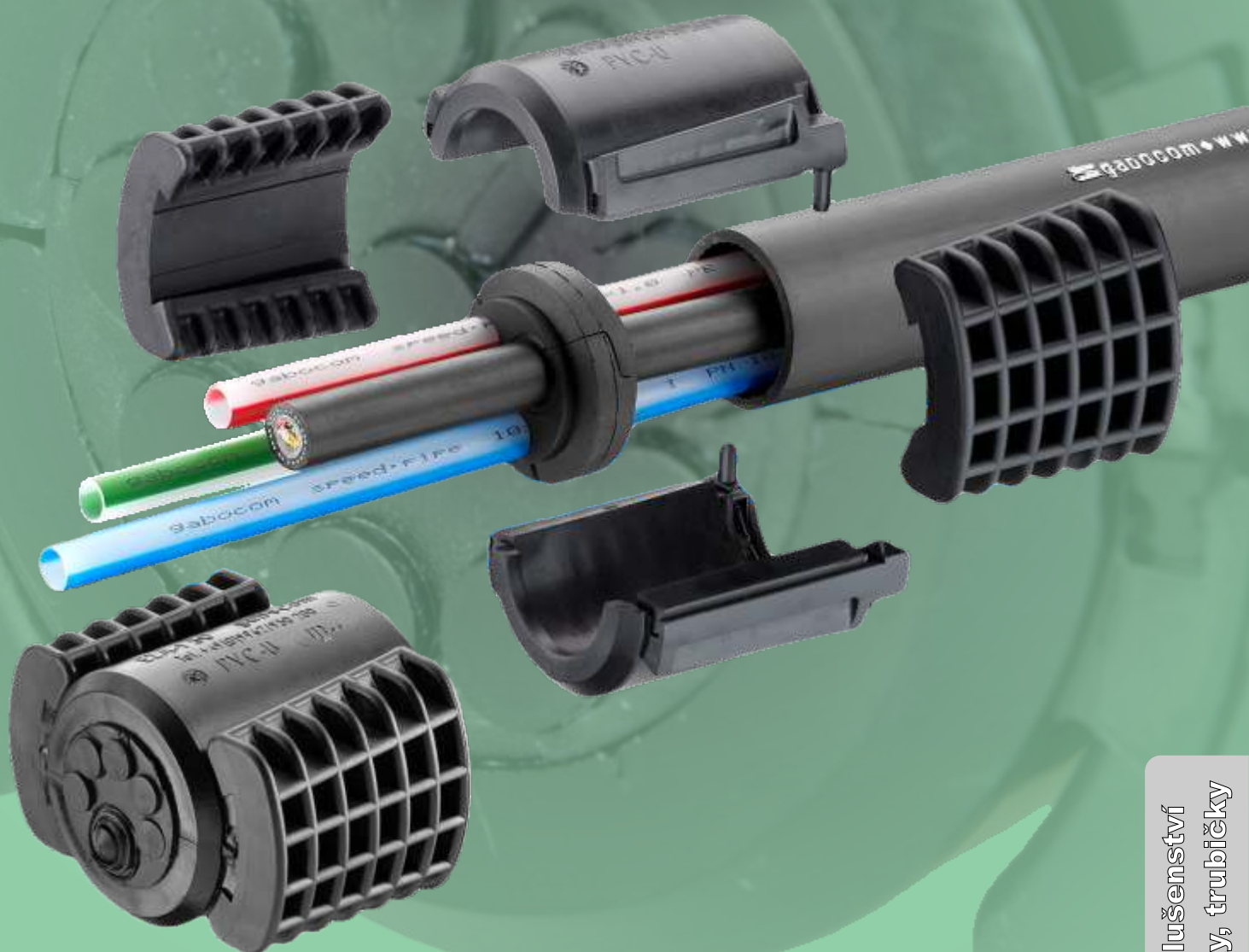


Koncové těsnící průchodky EZA-t HDPE chrániček a trubičkových svazků



OFA
Optical Fibre Apparatus

Příslušenství
trubky, trubičky



Koncové těsnící průchodky HDPE trubek / svazků trubiček

Koncové těsnící průchodky EZA-t společnosti gabocom jsou vysoce kvalitním řešením zatěsnění konce HDPE chráničky s instalovanými prvky (kabelem, mikrotrubičkami, kombinace kabelů a podobně). Koncové těsnící průchodky EZA-t lze užit i na mikrotrubičkové svazky (rukávy) v silnostěnném i slabostěnném provedení, podmínkou je užití děleného vložného zpevňujícího výztužného prvku, který se vkládá dovnitř rukávu.

Koncové těsnící průchodky EZA-t mají podélně dělené tělo a využívají systému středových těsnění, které lze aplikovat na utěsnění trubky s již instalovanými prvky (kabely, trubičkami, kombinacemi). Jednotlivé pozice středového těsnění lze obsazovat postupně, celá průchodka EZA-t je opakovaně použitelná. Všechny pozice středového těsnění jsou při dodávce zaslepeny, a celkově tak může před instalací průchodka EZA-t sloužit jako zásepka rezervní trubky.

K instalaci průchodky není nutné žádné speciální nářadí. Koncové těsnící průchodky EZA-t umožňují vodotěsné a plynotěsné uzavření konce trubky / mikrotrubičkového svazku do přetlaku maximálně 0,5 bar.



Těsnící průchodka instalovaná na svazek mikrotrubiček, na obrázku je naznačeno užití děleného vložného zpevňujícího výztužného prvku vnějšího „rukávu“



Průchodka instalovaná na HDPE chráničku obsazené jedním kabelem, výše zobrazena průchodka pro 2 kabely. Bez odstranění zásepky středového těsnění lze celou průchodku EZA-t použít jako zásepku.

Koncové těsnící průchodky HDPE trubek / svazků trubiček

Tabulka níže uvádí specifikuje jednotlivé typy průchodek. „Vnější průměr chráničky“ označuje vnější průměr HDPE chráničky nebo průměr „rukávu“ trubičkového svazku. „Počet mikrotrubiček“ označuje maximální počet mikrotrubiček uvedeného průměru, který lze průchodkou zatěsnit. V praxi to potom znamená, že například průchodkou EZA-t 32/7×7 (7×trubička Ø 7 mm) lze zatěsnit 0 až 7 trubiček Ø 7 mm umístěných v chráničce o vnějším průměru 32 mm. Pokud nezatěsníme ani jednu trubičku (0) má průchodka charakter koncovky na trubce. „Počet a rozsah průměrů kabelu“ označuje schopnost průchodky těsnit příslušný kabel, v otvoru pro těsnění kabelu lze namísto kabelu zatěsnit i mikrotrubičku, pokud se vnějším průměrem pohybuje v uvedeném rozsahu. Zjednodušené označení trubičky je uvedeno v následujícím sloupci. Pro výběr vhodné těsnící průchodky slouží i výběrová tabulka na následující straně.

Vnější průměr chráničky	Počet mikrotrubiček	Počet a rozsah průměrů kabelu	Označení	Objednací kód
Ø 32 mm	--	1×kabel Ø 10,5 - 21,5 mm	EZA-t 32/K	600 210 271
Ø 32 mm	7×trubička Ø 7 mm	--	EZA-t 32/7×7	600 210 077
Ø 32 mm	3×trubička Ø 10 mm	--	EZA-t 32/3×10	600 210 310
Ø 40 mm	--	1×kabel Ø 10,5 - 25,5 mm	EZA-t 40/K	600 200 001
Ø 40 mm	--	1×kabel Ø 10,5 - 16 mm +	EZA-t 40/2K	600 200 002
		1×kabel Ø 10,5 - 18,5 mm		
Ø 40 mm	10×trubička Ø 7 mm	--	EZA-t 40/10×7	600 200 107
Ø 40 mm	5×trubička Ø 10 mm	--	EZA-t 40/5×10	600 200 510
Ø 40 mm	7×trubička Ø 10 mm	--	EZA-t 40/7×10	600 004 097
Ø 40 mm	3×trubička Ø 10 mm	1×kabel Ø 8 - 18,5 mm	EZA-t 40/K+3×10	600 200 310
Ø 40 mm	4×trubička Ø 12 mm	--	EZA-t 40/4×12	600 004 083
Ø 50 mm	--	1×kabel Ø 10,5 - 25,5 mm + 1×kabel Ø 10,5 - 16,0 mm Σ Ø obou kabelů ≤ 30 mm	EZA-t 50/2K	600 200 274
		2×kabel Ø 10,5 - 16 mm + 1×kabel Ø 10,5 - 18,5 mm		
Ø 50 mm	14×trubička Ø 7 mm	--	EZA-t 50/14×7	600 200 147
Ø 50 mm	7×trubička Ø 10 mm	--	EZA-t 50/7×10	600 200 571
Ø 50 mm	8×trubička Ø 10 mm	--	EZA-t 50/8×10	600 200 581
Ø 50 mm	5×trubička Ø 10 mm	1×kabel Ø 8 - 18,5 mm	EZA-t 50/K+5×10	600 200 500
Ø 50 mm	7×trubička Ø 12 mm	--	EZA-t 50/7×12	600 200 712
Ø 50 mm	9×trubička Ø 12 mm	--	EZA-t 50/9×12	600 200 912

Další prvky ze širokého sortimentu komponent výstavbu a údržbu plastové infrastruktury naleznete v samostatných katalogových listech na webu dodavatele na adrese:

www.ofacom.cz



Výtužný prvek svazku mikrotrubiček ("rukávu") pro instalaci EZA-t



















Výtužný kroužek 50 mm

600 004 547

Příslušenství
trubky, trubičky

Koncové těsnící průchodky HDPE trubek / svazků trubiček

EZA-t výběrová tabulka

		Ø32	Ø40	Ø50
Kabely	K	EZA-t 32/K (600 210 271) 1 x kabel Ø10,5-Ø21,5 	EZA-t 40/K (600 200 001) 1x kabel Ø10,5-Ø25,5 mm 	EZA-t 50/2K (600 200 274) 1 kabel Ø10,5-Ø16,0 mm nebo 1 kabel Ø10,5-Ø25,5 mm v případě obsazení dvěma kabely Σ Ø kabelů ≤ 30 
			EZA-t 40/2K (600 200 002) 1x kabel Ø10,5-Ø16 mm + 1x kabel Ø10,5-Ø18,5 mm 	EZA-t 50/3K (600 000 277) 2 kabely Ø10,5-Ø16 mm + 1 kabel Ø10,5-18,5 mm 
Ø7	7	EZA-t 32/7x7 (600 210 077) 7x mikrotrubička Ø7 mm 	EZA-t 40/10x7 (600 200 107) 10x mikrotrubička Ø7 mm 	EZA-t 50/14x7 (600 200 147) 14x mikrotrubička Ø7 mm 
Ø10	10	EZA-t 32/3x10 (600 210 310) 3x mikrotrubička Ø10 mm 	EZA-t 40/5x10 (600 200 510) 5x mikrotrubička Ø10 mm 	EZA-t 50/7x10 (600 200 571) 7x mikrotrubička Ø10 mm 
			EZA-t 40/7x10 (600 004 097) 7x mikrotrubička Ø10 mm 	EZA-t 50/8x10 (600 200 581) 8x mikrotrubička Ø10 mm 
	K + 10	Kombinace kabel / mikrotrubičky	EZA-t 40/K+3x10 (600 200 310) 1 x kabel Ø8-Ø18,5 mm + 3x mikrotrubička Ø10 mm 	EZA-t 50/K+5x10 (600 200 500) 1 x kabel Ø8-Ø18,5 mm + 5x mikrotrubička Ø10 mm 
Ø12	sp12		EZA-t 40/4x12 (600 004 083) 4x mikrotrubička Ø12 mm 	EZA-t 50/7x12 (600 200 712) 7x mikrotrubička Ø12 mm 
				EZA-t 50/9x12 (600 200 912) 9x mikrotrubička Ø12 mm 

Poznámka: V pozici určené pro těsnění kabelu lze zatěsnit namísto kabelu mikrotrubičku odpovídající vnějším průměrem uvedeném rozsahu průmětů pro kabel.

Zpracováno ve spolupráci s gabo Systemtechnik GmbH

Copyright © 2013–2018 OFA s.r.o. and its licensors. All rights reserved.