



## Combiflex PU mufna V

šroubovací koncovka z PU pro hadice Master-PUR na hrdlech podle DIN 2448/DIN 2458, trvale antistatická

### Podrobnosti o produktu

#### Konstrukce / Materiál

- Specifikace řešení připojení: připojovací závit je navržen podle DIN ISO 228 / možnost připojení bez zúžení průřezu
- Design manžety: vysoká mechanická pevnost a odolnost proti nárazům / vyrobeno z vysoce otěruvzdorného materiálu / vyrobeno ze specifikovaného materiálu
- Materiál manžety: Polyuretan
- Materiálové specifikace manžety: povrchový odpor  $R_0 < 10^9$  Ohm, měřeno podle DIN IEC 60 167

#### Vlastnosti

- Chemické vlastnosti: odolný vůči mikrobům
- Mechanické vlastnosti: vynikající mechanická pevnost v tahu a odolnost proti roztržení
- Fyzikální vlastnosti: flexibilní při nízkých teplotách / trvale antistatická
- Barva: černý
- Jiný: opakovaně použitelné a vyměnitelné / snadná montáž / pevná verze je standardně vybavena digitálním rozhraním. Kompatibilní s aplikací AMPIUS®

#### Provozní teplota

- Teplotní rozsah: -40 do 90 °C
- krátkodobá maximální teplota: krátkodobě až 125 °C

#### Informace o doručení

- Dodávka, typ výroby: různé jmenovité světlosti jsou k dispozici z výroby, jednotlivé jmenovité světlosti také ze skladu

## Aplikace

### Možnosti přizpůsobení

- volitelná úprava položky (na vyžádání): v pevně namontovaném provedení pro vodotěsné spoje odolné proti tahu / jiné jmenovité světlosti

## Varianty článků

Číslo výrobku	Jmenovitá světlost (DN) hadice	Vnitřní Ø příruby nebo mufna (d1) mm	Vnější Ø trubky (d3)	Typ	Hloubka zašroubování hadice	Hloubka zasunutí závitové objímky	Hmotnost kusu	Délka
001779	32	32	33	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 33	32,5	32,5	ca. 0,05	70
001780	32	32	36	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 36	32,5	32,5	ca. 0,05	70
001781	32	32	38	hadice ve verzi L / Vnější trubka Ø 39	32,5	32,5	ca. 0,05	70
001782	32	32	39	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 49	32,5	32,5	ca. 0,05	70
001783	32	32	40	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 40	32,5	32,5	ca. 0,05	70
001784	38	38	38	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 38	37,5	37,5	ca. 0,08	80
001785	38	38	40	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 40	37,5	37,5	ca. 0,08	80
001786	38	38	44	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 44	37,5	37,5	ca. 0,08	80
001787	38	38	48	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 48	37,5	37,5	ca. 0,08	80
001788	50	50	45	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 45	42,5	42,5	ca. 0,12	90
001789	50	50	50	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 59	42,5	42,5	ca. 0,12	90
001790	50	50	52	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 52	42,5	42,5	ca. 0,12	90
001791	50	50	57	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 57	42,5	42,5	ca. 0,12	90
001792	50	50	58	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 58	42,5	42,5	ca. 0,12	90
001793	50	50	60	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 60	42,5	42,5	ca. 0,12	90
001794	50	50	61	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 61	42,5	42,5	ca. 0,12	90
001795	65	65	70	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 70	47,5	47,5	ca. 0,15-0,16	100
001796	65	65	75	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 75	47,5	47,5	ca. 0,15-0,16	100
001797	70	70	80	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 80	47,5	47,5	ca. 0,18-0,19	100
001798	75	75	82	hadice ve verzi L	47,5	47,5	ca. 0,20-0,21	100
001799	80	80	80	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 80	52,5	52,5	ca. 0,22-0,24	110
001800	80	80	82	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 82	52,5	52,5	ca. 0,22-0,24	110
001801	80	80	84	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 84	52,5	52,5	ca. 0,22-0,24	110

Číslo výrobku	Jmenovitá světlost (DN) hadice	Vnitřní Ø příruby nebo mufna (d1) mm	Vnější Ø trubky (d3)	Typ	Hloubkazašroubování hadice	Hloubka zasunutí závitové objímky	Hmotnost kusu	Délka
001802	80	80	88	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 88	52,5	52,5	ca. 0,22-0,24	110
001803	80	80	90	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 90	52,5	52,5	ca. 0,22-0,24	110
005928	100	100	103	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 103	57,5	57,5	ca. 0,33-0,36	120
001804	100	100	104	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 104	57,5	57,5	ca. 0,33-0,36	120
001805	100	100	106	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 106	57,5	57,5	ca. 0,33-0,36	120
001806	100	100	108	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 108	57,5	57,5	ca. 0,33-0,36	120
001807	100	100	114	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 114	57,5	57,5	ca. 0,33-0,36	120
001808	100	100	115	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 115	57,5	57,5	ca. 0,33-0,36	120
001809	125	125	125	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 125	62,5	62,5	ca. 0,51-0,55	130
001810	125	125	129	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 129	62,5	62,5	ca. 0,51-0,55	130
001811	125	125	133	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 133	62,5	62,5	ca. 0,51-0,55	130
001812	125	125	139	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 139	62,5	62,5	ca. 0,51-0,55	130
005809	140	140	152	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 152	70,0	70,0	ca. 0,58-0,62	145
005810	160	160	/	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 168	70,0	70,0	ca. 0,82-0,86	145
001813	160	160	169	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 169	70,0	70,0	ca. 0,82-0,86	145
001814	200	200	219	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 219	77,5	77,5	ca. 1,15-1,20	160
001815	250	250	255	hadice ve verzi L / vnější trubka Ø 225	85,0	85,0	ca. 1,94-2,00	175
001816	32	32	33	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 33	32,5	32,5	ca. 0,05	70
001817	32	32	38	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 38	32,5	32,5	ca. 0,05	70
001818	32	32	39	hadice v provedení H / Vnější trubka Ø 39	32,5	32,5	ca. 0,05	70
001819	32	32	40	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 40	32,5	32,5	ca. 0,05	70
001820	32	32	42	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 42	32,5	32,5	ca. 0,05	70
001821	38	38	40	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 40	37,5	37,5	ca. 0,08	80
001822	38	38	42	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 42	37,5	37,5	ca. 0,08	80
001823	38	38	44	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 44	37,5	37,5	ca. 0,08	80
001824	38	38	48	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 48	37,5	37,5	ca. 0,08	80
001826	50	50	53	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 53	42,5	42,5	ca. 0,12	90
001827	50	50	54	hadice v provedení H / Vnější trubka Ø 54	42,5	42,5	ca. 0,12	90

Číslo výrobku	Jmenovitá světlost (DN) hadice	Vnitřní Ø příruby nebo mufna (d1) mm	Vnější Ø trubky (d3)	Typ	Hloubkazašroubování hadice	Hloubka zasunutí závitové objímky	Hmotnost kusu	Délka
001828	50	50	58	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 58	42,5	42,5	ca. 0,12	90
001829	50	50	60	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 60	42,5	42,5	ca. 0,12	90
001830	50	50	61	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 61	42,5	42,5	ca. 0,12	90
001831	65	65	66	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 66	47,5	47,5	ca. 0,15-0,16	100
001832	65	65	76	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 76	47,5	47,5	ca. 0,15-0,16	100
001833	70	70	71	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 71	47,5	47,5	ca. 0,18-0,19	100
001834	70	70	73	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 73	47,5	47,5	ca. 0,18-0,19	100
001835	70	70	76	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 76	47,5	47,5	ca. 0,18-0,19	100
001836	80	80	70	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 70	52,5	52,5	ca. 0,22-0,24	110
001837	80	80	76	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 76	52,5	52,5	ca. 0,22-0,24	110
001838	80	80	88	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 88	52,5	52,5	ca. 0,22-0,24	110
001839	80	80	90	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 90	52,5	52,5	ca. 0,22-0,24	110
001840	100	100	103	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 103	57,5	57,5	ca. 0,33-0,36	120
001841	100	100	104	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 104	57,5	57,5	ca. 0,33-0,36	120
001842	100	100	108	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 108	57,5	57,5	ca. 0,33-0,36	120
001843	100	100	110	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 110	57,5	57,5	ca. 0,33-0,36	120
001844	100	100	114	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 114	57,5	57,5	ca. 0,33-0,36	120
001845	125	125	139	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 139	62,5	62,5	ca. 0,51-0,55	130
001846	150	150	155	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 155	70,0	70,0	ca. 0,67-0,71	145
001847	150	150	160	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 160	70,0	70,0	ca. 0,67-0,71	145
001848	150	150	168	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 168	70,0	70,0	ca. 0,67-0,71	145
001849	160	160	162	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 162	70,0	70,0	ca. 0,82-0,86	145
001850	160	160	165	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 165	70,0	70,0	ca. 0,82-0,86	145
001851	160	160	168	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 168	70,0	70,0	ca. 0,82-0,86	145
001852	160	160	169	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 169	70,0	70,0	ca. 0,82-0,86	145
001853	180	180	193	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 193	77,5	77,5	ca. 0,98-1,02	160
001854	200	200	219	hadice v provedení H / vnější trubka Ø 219	77,5	77,5	ca. 1,15-1,20	160

## Varianty dodání

K dispozici v jiných délkách, jiných jmenovitých průměrech, s potiskem na míru

## Pokyny k likvidaci

Po použití musí být výrobek zlikvidován v souladu s právními předpisy platnými v regionu uživatele.

### Individuální konzultace

Nabízíme konzultace po telefonu:

+420 374 629 469

Žádosti o produkt via  
[masterflex.cz](http://masterflex.cz)

### Adresa Česká republika

Masterflex Česko s.r.o.  
Průmyslová 917  
348 15 Planá

