

## EX – KABELOVÉ VÝVODKY

### EX K EXI a K EXE

Polyamidová EX kabelová vývodka, metrická

Materiál šroubení

Materiál těsnící vložky

Barvy: EXE černá, EXI černá/modrá

Uv -Test: ISO 4892-2

Krytí: IP 66/IP68

Teplotní rozsah: -20 °C - +80 °C

Prohlášení o shodě: IMQ 13 ATEX 010X Ex II 2 GD Exe IIc Gb Ex tb IIIC Db

Váha: na vyžádání



Rozměr	Upínací oblast mm	Velikost matice	Délka závitu mm	Celková délka mm	Balení ks	Kód (Exi)	Kód (Exe)	CZK /ks	CZK /ks
M 20 x 1,5	6 - 12	24	10	40	50	E1236003.	E1236033.1	1,31	35,00
M 20 x 1,5	10 - 14	27	10	42	50	E1236003.2	E1236033.2	2,22	59,00
M 25 x 1,5	11 - 17	29	8	43	50	E1236004.1	E1236034.1	3,21	86,00
M 25 x 1,5	13 - 18	33	10	45	25	E1236004.2	E1236034.2	1,87	50,00
M 32 x 1,5	15 - 21	36	10	50	20	E1236005.1	E1236035.1	6,99	186,00
M 32 x 1,5	18 - 25	42	15	58	20	E1236005.2	E1236035.2	3,27	87,00
M 40 x 1,5	19 - 28	46	10	55	20	E1236006.1	E1236036.1	6,52	173,00
M 40 x 1,5	22 - 32	53	18	68	10	E1236006.2	E1236036.2	7,05	187,00
M 50 x 1,5	30 - 38	60	18	73	10	E1236007	E1236037	9,14	243,00
M 63 x 1,5	34 - 44	65	18	74	10	E1236008	E1236038	10,45	277,00

### EX K EXI HI a K EXE HI

Polyamidová EX kabelová vývodka, metrická, s větším rozsahem teplot

Materiál šroubení

Materiál těsnící vložky

Barvy: EXE černá, EXI černá/modrá

Krytí: IP 66/IP68

Teplotní rozsah: -40 °C - +70 °C chloropren, -60 °C - +70 °C silikon na vyžádání

Prohlášení o shodě: IMQ 13 ATEX 010X Ex II 2 GD Exe IIc Gb Ex tb IIIC Db

Váha: na vyžádání

Rozměr	Upínací oblast mm	Velikost klíče	Délka závitu mm	Výška mm	Balení ks	Kód Exi	Kód Exe	EUR /ks	CZK /ks
M12x1,5	4-6,5	15	10	32	100	E1236011	E1236041	1,24	33,00
M16x1,5	5-8	19	10	36	50	E1236012.1	E1236042.1	1,29	35,00
M16x1,5	6-10	22	10	39,5	50	E1236012.2	E1236042.2	1,33	36,00
M20x1,5	7-13	25	10	40	50	E1236013.1	E1236043.1	1,52	41,00
M20x1,5	11-14	27	10	43	50	E1236013.2	E1236043.2	1,61	43,00
M25x1,5	12-17	29	10	44	50	E1236014.1	E1236044.1	2,61	70,00
M25x1,5	14-18	33	10	45	25	E1236014.2	E1236044.2	2,66	71,00
M32x1,5	16-21	36	10	52	20	E1236015.1	E1236045.1	3,35	89,00
M32x1,5	19-25	42	15	55,5	20	E1236015.2	E1236045.2	3,39	90,00
M40x1,5	20-28	46	18	56	20	E1236016.1	E1236046.1	5,41	144,00
M40x1,5	23-32	53	18	68	10	E1236016.2	E1236046.2	6,05	161,00
M50x1,5	31-38	60	18	72	10	E1236017	E1236047	9,60	255,00
M63x1,5	35-44	65	18	72	10	E1236018	E1236048	10,99	292,00

## EX K EXI a K EXE

Polyamidová EX kabelová vývodka PG

Materiál šroubení

Materiál těsnící vložky: chloropren

Barvy: EXE černá, EXI černá/modrá

Krytí: IP 66/IP68

Teplotní rozsah: -20 °C - +80 °C

Prohlášení o shodě: IMQ 13 ATEX 010X Ex II 2 GD Exe IIc Gb Ex tb IIIC Db

Váha: na vyžádání

Rozměr	Upínací oblast mm	Velikost matice	Délka závitu mm	Celková délka mm	Balení ks	Kód Exi	Kód Exe	EUR /ks	CZK /ks
PG 13,5	6 - 12	24	10	40	50	E1236503	E1236533	a.A.	a.A.
PG 16	10 - 14	27	10	42	50	E1236504	E1236534	a.A.	a.A.
PG 21	13 - 18	33	10	45	25	E1236505	E1236535	a.A.	a.A.
PG 29	18 - 25	42	15	58	20	E1236506	E1236536	a.A.	a.A.
PG 36	22 - 32	53	18	68	10	E1236507	E1236537	a.A.	a.A.
PG 42	30 - 38	60	18	73	10	E1236508	E1236538	a.A.	a.A.
PG 48	34 - 44	65	18	74	10	E1236509	E12368539	a.A.	a.A.

## EX K EXI HI a K EXE HI

Polyamidová EX kabelová vývodka s větším rozsahem teplot

Modulární Materiál šroubení: polyamid PA6

Materiál těsnící vložky: chloropren

Barvy: EXE černá, EXI černá/modrá

Krytí: IP 66/IP68

Teplotní rozsah: -40 °C - +70 °C chloroprene, -60 °C - +70 °C silikon na vyžádání

Prohlášení o shodě: IMQ 13 ATEX 010X Ex II 2 GD Exe IIc Gb Ex tb IIIC Db

Váha: na vyžádání

Rozměr	Upínací oblast mm	Velikost klíče	Délka závitu mm	Výška mm	Balení ks	Kód Exi	Kód Exe	EUR /ks	CZK /ks
PG 7	4-6,5	15	10	32	100	E1236510	E1236540	a.A.	a.A.
PG 9	5-8	19	10	36	50	E1236511	E1236541	a.A.	a.A.
PG 11	6-10	22	10	39,5	50	E1236512	E1236542	a.A.	a.A.

## PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO KABELOVÉ VÝVODKY

### EX VS

Záslepka, voděodolná, protiprachová pro K EXI a K EXI HI

Materiál: polyamid 6

Teplotní rozsah: -40 °C - +70 °C

Certifikáty: IMQ 13 ATEX 010X



Vhodný pro				Balení ks	Kód	EUR /ks	CZK /ks
EXI	EXE	EXI HI	EXE HI				
-	-	E1236011	E1236041	100	E1235101	0,31	9,00
-	-	E1236012.1	E1236042.1	50	E1235102.1	0,33	9,00
-	-	E1236012.2	E1236042.2	50	E1235102.2	0,35	10,00
E1236003.1	E1236033.1	E1236013.1	E1236043.1	50	E1235103.1	0,41	11,00
E1236003.2	E1236033.2	E1236013.2	E1236043.2	50	E1235103.2	0,44	12,00
E1236004.1	E1236034.1	E1236014.1	E1236044.1	50	E1235104.1	0,46	13,00
E1236004.2	E1236034.2	E1236014.2	E1236044.2	25	E1235104.2	0,48	13,00
E1236005.1	E1236035.1	E1236015.1	E1236045.1	20	E1235105.1	0,50	14,00
E1236005.2	E1236035.2	E1236015.2	E1236045.2	20	E1235105.2	0,51	14,00
E1236006.1	E1236036.1	E1236016.1	E1236046.1	20	E1235106.1	0,53	15,00
E1236006.2	E1236036.2	E1236016.2	E1236046.2	10	E1235106.2	0,54	15,00
E1236007	E1236037	E1236017	E1236047	10	E1235107	0,74	20,00
E1236008	E1236038	E1236018	E1236048	10	E1235108	0,82	22,00

## ZÁSLEPKY/REDUKCE/ROZŠÍŘENÍ PA

### BLK EX

Materiál: polyamid PA6.6, černá

Krytí: IP66/68

Teplotní rozsah: -40 °C - +80 °C

Certifikáty: IMQ 13 ATEX o10X

Prohlášení o shodě: Ex II 2 GD / EEX e IIC Gb / Ex tb IIIC Db



Závit	Délka mm	Velikost klíče	Délka závitu mm	Balení ks	Kód	EUR /ks	CZK /ks
M12x1,5	15	15	8	100	E1236251	0,42	12,00
M16x1,5	15	19	10	100	E1236252	0,50	14,00
M20x1,5	15	23	10	100	E1236253	0,57	16,00
M25x1,5	15	28	10	100	E1236254	0,68	19,00
M32x1,5	20	36	15	100	E1236255	1,06	29,00
M40x1,5	27	45	18	20	E1236256	2,59	69,00
M50x1,5	27	55	18	20	E1236257	4,85	129,00
M63x1,5	27	69	18	20	E 236258	5,50	146,00



### EX RRK Exe

Materiál: polyamid PA6 zesílený skleněným vláknem

Barvy: černá RAL9005

Krytí: IP66

Teplotní rozsah: -20 °C - +70 °C

Certifikáty: PTB 99 ATEX 3128 X

Prohlášení o shodě: Ex II 2 GD, EEX e II



Závit AG	Závit IG	Výška mm	Velikost klíče	Délka závitu mm	Kód	EUR /ks	CZK /ks
M20x1,5	M12x1,5	12	24	8	E1236332	4,23	113,00
M20x1,5	M16x1,5	12	24	8	E1236334	4,51	120,00
M25x1,5	M16x1,5	14	29	8	E1236335	6,09	162,00
M25x1,5	M20x1,5	14	29	8	E1236336	5,17	138,00
M32x1,5	M20x1,5	14	36	10	E1236339	8,19	218,00
M32x1,5	M25x1,5	16	36	10	E1236340	7,80	207,00
M40x1,5	M25x1,5	16	46	10	E1236343	12,71	337,00
M40x1,5	M32x1,5	16	46	10	E1236344	14,22	377,00
M50x1,5	M32x1,5	18	55	12	E1236347	19,46	516,00
M50x1,5	M40x1,5	18	55	12	E1236348	20,49	543,00
M63x1,5	M40x1,5	-	-	-	E1236351	28,70	761,00
M63x1,5	M50x1,5	-	-	-	E1236352	26,90	713,00

## EX EWK Exe

Materiál: polyamid PA6 zesílený skleněným vláknem

Barvy: černá RAL9005

Krytí: IP66

Teplotní rozsah: -50 °C - +85 °C

Certifikáty: SIRA 00 ATEX 3091

Prohlášení o shodě: Ex II 2 GD, EEX e II

Závit AG	Závit IG	Velikost klíče	Délka závitu mm	Kód	EUR /ks	CZK /ks
M12x1,5	M16x1,5	-	-	E1236391	4,03	107,00
M16x1,5	M20x1,5	30	15	E1236395	4,34	116,00
M20x1,5	M25x1,5	35	15	E1236399	4,85	129,00
M25x1,5	M32x1,5	43	15	E1236403	5,71	152,00
M32x1,5	M40x1,5	50	15	E1236407	8,92	237,00
M40x1,5	M50x1,5	63	15	E1236410	14,58	387,00
M50x1,5	M63x1,5	-	-	E1236412	25,12	666,00

## MOSAZNÉ KABELOVÉ VÝVODKY

### EX MS Exe

Exe – Průchodky pro neopletené kabely

Materiál: poniklovaná mosaz

Těsnící vložka: CR/NBR

O-Ring: nitril NBR

Krytí: IP68 - 5bar

Teplotní rozsah: -20 °C - +80 °C

Certifikáty: DMT 99 ATEX Eo16

Prohlášení o shodě: Ex e II 2GD / Ex tD A21



Závit	Upínací oblast mm	Výška mm	Velikost klíče		Délka závitu mm	Balení ks	Kód	EUR /ks	CZK /ks
			SW1	SW2					
M12x1,5	3-6,5	24	14	14	5	100	E1237001	4,86	129,00
M16x1,5	5-9	29	17	17	5	100	E1237002	4,06	108,00
M20x1,5	6-12	31	22	22	6	100	E1237003.1	4,49	119,00
M20x1,5	9-13	33	22	22	6	100	E1237003.2	4,54	121,00
M25x1,5	11-16	36,5	27	27	7	50	E1237004	8,13	216,00
M32x1,5	14-21	38	34	34	8	25	E1237005	11,33	301,00
M40x1,5	19-27	41	43	43	8	10	E1237006	17,75	471,00
M50x1,5	24-35	47,5	55	55	9	5	E1237007	32,55	863,00
M63x1,5	32-42	54,5	65	65	10	5	E1237008.1	52,80	1 400,00
M63x1,5	38-48	54,5	65	65	10	5	E1237008.2	58,40	1 548,00

S delším závitem na vyžádání.

### EX EMV Exe

Exe-vývodky pro opletené kabely

Materiál: poniklovaná mosaz

Těsnící vložka: CR/NBR

O-Ring: nitril NBR

Krytí: IP68 - 5bar

Teplotní rozsah: -20 °C - +80 °C

Certifikáty: DMT 99 ATEX Eo16

Prohlášení o shodě: Ex e II 2GD / Ex tD A21



Závit	Upínací oblast mm	Výška mm	Velikost klíče		Délka závitu mm	Balení ks	Kód	EUR /ks	CZK /ks
			SW1	SW2					
M12x1,5	3-6,5	24	14	14	5	100	E1237101	4,49	119,00
M16x1,5	5-9	29	17	17	5	100	E1237102	5,13	136,00
M20x1,5	6-12	31	22	22	6	100	E1237103.1	5,90	157,00
M20x1,5	9-13	33	22	22	6	100	E1237103.2	5,65	150,00
M25x1,5	11-16	36,5	24	24	7	50	E1237104	8,59	228,00
M32x1,5	14-21	38	30	30	8	25	E1237105	13,52	359,00
M40x1,5	19-27	41	40	40	8	10	E1237106	21,67	575,00
M50x1,5	24-35	47,5	50	50	9	5	E1237107	39,24	1 040,00
M63x1,5	32-42	54,5	64	64	10	5	E1237108.1	a.A.	a.A.
M63x1,5	38-48	54,5	64	64	10	5	E1237108.2	71,80	1 903,00

S delším závitem na vyžádání.

## MOSAZNÉ/NEREZOVÉ KABELOVÉ VÝVODKY

### EX ADE 1F2

Ex – Vývodky pro neopletené kabely

ADE 1F2 Vhodné pro přímý vstup do zařízení a pro použití v prostředí s výbušným plynem nebo prachem.

Materiál: poniklovaná mosaz nebo nerezová ocel 316L

Těsnící vložka: neopren, silikon na vyžádání

Krytí: IP66/68

Teplotní rozsah: -30 °C - +80 °C; -60 °C - +14,0 °C (silikon)

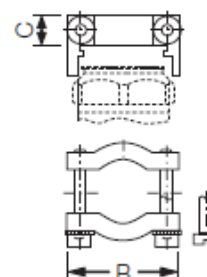
Certifikáty: INERIS 12 ATEX 0032X

Prohlášení o shodě: Ex II 2GD / Ex db/eb IIC; Ex I M2 / db I / Ex eb I / Ex tb IIC



Závit	Nr.	Upínací oblast mm	Výška mm	Velikost klíče		Délka závitů mm	Kód Mosaz	EUR /ks	CZK /ks	Kód Nerezová ocel		EUR /ks	CZK /ks
				SW 1	SW 2								
M12x1,5	4	4,5-8	25	17	17	15	E1237021	8,42	224,00	E1238021	26,93	714,00	
M16x1,5	4	4,5-8,5	25	17	19	15	E1237022.1	8,42	224,00	E1238022.1	26,93	714,00	
M16x1,5	5	7-12	27,5	19	19	15	E1237022.2	9,85	262,00	E1238022.2	31,52	836,00	
M20x1,5	3	2,75-5,5	24	15	24	15	E1237023.4	8,42	224,00	E1238023.4	26,93	714,00	
M20x1,5	4	4,5-8,5	25	17	24	15	E1237023.1	8,42	224,00	E1238023.1	26,93	714,00	
M20x1,5	5	7-12	27,5	19	24	15	E1237023.2	9,87	a.A.	E1238023.2	a.A.	a.A.	
M20x1,5	6	10-16	32	24	24	15	E1237023.3	10,99	292,00	E1238023.3	35,12	931,00	
M25x1,5	5	7-12	27,5	19	30	15	E1237024.1	11,20	296,80	E1238024.1	35,82	950,00	
M25x1,5	6	10-16	32	24	30	15	E1237024.2	11,75	311,38	E1238024.2	37,58	996,00	
M25x1,5	7	13,5-20,5	36,5	30	30	15	E1237024.3	14,26	377,89	E1238024.3	45,61	1 209,00	
M32x1,5	8	18-27,5	46	41	41	15	E1237025.2	25,00	662,50	E1238025.2	80,00	2 120,00	
M40x1,5	9	23-34	50	48	48	15	E1237026.2	34,51	914,52	E1238026.2	110,40	2 926,00	
M50x1,5	10	29-41	52	55	55	16	E1237027.1	43,17	1 144,01	E1238027.1	138,10	3 660,00	
M50x1,5	11	35-45	56,5	64	64	16	E1237027.2	43,17	1 144,01	E1238027.2	138,10	3 660,00	
M63x1,5	12	42-56	60	72	72	17	E1237028.2	112,55	2 982,58	E1238028.2	361,00	9 567,00	

a.A. = Na vyžádání



### EX ZEB-ADE

Svorky – poniklovaná mosaz, pro kabelové vývodky ADE

ADE Typ	Upínací oblast mm	Velikost klíče v mm pro SW			Kód	EUR /ks	CZK /ks
		B	C				
5	8-12	19	22	5	E1235822	5,69	151,00
6	8,5-16	24	27,5	6	E1235823	5,69	151,00
7	12-21	30	33,5	8	E1235824	7,17	191,00
8	16-27,5	41	45	8	E1235825	11,45	304,00
9	21-34	48	52	9,5	E1235826	13,70	364,00
10	27-41	55	59	9,5	E1235827	31,13	a.A.
11	33-48	64	69	12	E1235828	31,13	825,00



## EX ADE 4F

Ex-Vývodky pro opletené kabely

ADE 1F2 Vhodné pro přímý vstup do zařízení a pro použití v prostředí s výbušným plynem nebo prachem.

Materiál: poniklovaná mosaz nebo nerezová ocel 316L

Těsnící vložka: neopren, silikon na vyžádání

Krytí: IP66/68

Teplotní rozsah: -30 °C - +80 °C; -60 °C - +140 °C (Silikon)

Certifikáty: INERIS 12 ATEX 0032X

Prohlášení o shodě: Ex II 2GD / Ex db/eb IIC; Ex I M2 / db I / Ex eb I / Ex tb IIC



Závit	Nr.	Upínací oblast mm	Kabel- $\phi$ mm	Velikost klíče		Délka závitu mm	Kód Mosaz	EUR /ks	CZK /ks	Kód Nerezová ocel	EUR /ks	CZK /ks
				SW1	SW2							
M12x1,5	5	4,5-8	7-12	19	19	15	E1237131	a.A.	a.A.	E1238131	49,84	1 321,00
M16x1,5	5	4,5-8	7-12	19	19	15	E1237132.1	15,58	413,00	E1238132.1	49,84	1 321,00
M16x1,5	6	7-12	10-16	24	24	15	E1237132.2	16,77	445,00	E1238132.2	53,70	1 424,00
M20x1,5	4	2,8-5,5	4,5-8,5	17	24	15	E1237133.1	15,58	413,00	E1238133.1	49,84	1 321,00
M20x1,5	5	4-8	7-12	19	24	15	E1237133.2	17,94	476,00	E1238133.2	57,40	1 522,00
M20x1,5	6	7-12	10-16	30	24	15	E1237133.3	22,24	590,00	E1238133.3	71,20	1 887,00
M25x1,5	6	7-12	10-16	24	30	15	E1237134.1	23,48	623,00	E1238134.1	75,20	1 993,00
M25x1,5	7	10-15,5	13,5-21	30	30	15	E1237134.2	22,67	601,00	E1238134.2	72,50	1 922,00
M25x1,5	8	13,5-20,5	18-27,5	41	41	15	E1237134.3	37,38	991,00	E1238134.3	119,70	3 173,00
M32x1,5	8	13,5-21	18-27,5	41	41	15	E1237135.1	37,80	1 002,00	E1238135.1	121,00	3 207,00
M32x1,5	9	18-26	29-34	48	48	15	E1237135.2	54,00	1 431,00	E1238135.2	173,00	4 585,00
M40x1,5	9	18-27,5	23-34	48	48	15	E1237136.1	58,80	1 559,00	E1238136.1	189,00	5 009,00
M40x1,5	10	23-34	29-41	55	55	15	E1237136.2	77,50	2 054,00	E1238136.2	248,00	6 572,00
M50x1,5	10	23-34	29-41	55	55	16	E1237137.1	80,70	2 139,00	E1238137.1	258,00	6 837,00
M50x1,5	11	29-41	35-48	64	64	16	E1237137.2	115,50	3 061,00	E1238137.2	370,00	9 805,00
M63x1,5	12	35-48	42-56	72	72	17	E1237138.1	202,00	5 353,00	E1238138.1	645,00	17 093,00
M63x1,5	13	42-53	50-65	85	85	17	E1237138.2	330,00	8 745,00	E1238138.2	1 057,00	28 011,00





## MOSAZNÉ ZÁSLEPKY PRO KABELOVÉ VÝVODKY

### EX BLMS Exe

Materiál: poniklovaná mosaz  
 Těsnící vložka: nitril  
 Stupeň ochrany: IP68  
 Teplotní rozsah: -30 °C - +80 °C  
 Certifikáty: DMT99 ATEX Eo16  
 Prohlášení o shodě: EEX e II 2 GD



Závit	Výška mm	Kabel-Ø mm	Délka závitu mm	Kód	EUR /ks	CZK /ks
M12x1,5	8	16	5	E1237251	5,43	144,00
M16x1,5	9	20	6	E1237252	5,69	151,00
M20x1,5	9,5	24	6,5	E1237253	5,83	155,00
M25x1,5	11	28	7	E1237254	7,78	207,00
M32x1,5	12	35	8	E1237255	10,60	281,00
M40x1,5	12	45	8	E1237256	14,66	389,00
M50x1,5	15	55	9	E1237257	21,10	560,00
M63x1,5	16	68	10	E1237258	43,34	1 149,00

### EX BLMS / BLES Exd



Materiál: poniklovaná mosaz nebo nerezová ocel 316L  
 Stupeň ochrany: IP55 standartní, IP66/68 s neoprenovým těsněním (na vyžádání) / IP66/68  
 Teplotní rozsah: -190 °C - +400 °C (poniklovaná mosaz), -60 °C - + 750 °C (nerezová ocel)  
 Certifikáty: SIRA 10 ATEX 1224 X  
 Prohlášení o shodě: Ex II 2GD / Ex d IIC Gb / Ex e IIc Gb / Ex tb IIIC Db

Závit	Velikost klíče	Délka závitu mm	Kód	EUR	CZK	Kód	EUR	CZK
			Mosaz	/ks	/ks	Nerezová ocel	/ks	/ks
M12x1,5	14	17	E1237251D	5,29	141,00	E1238251D	31,06	824,00
M16x1,5	19	17	E1237252D	5,29	141,00	E1238252D	24,04	638,00
M20x1,5	24	17	E1237253D	6,27	167,00	E1238253D	28,62	759,00
M25x1,5	27,9	17	E1237254D	7,56	201,00	E1238254D	43,20	1 145,00
M32x1,5	37,6	17	E1237255D	14,19	377,00	E1238255D	53,90	1 429,00
M40x1,5	47,2	17	E1237256D	25,98	689,00	E1238256D	132,50	3 512,00
M50x1,5	55,9	17	E1237257D	53,92	1 429,00	E1238257D	172,00	4 558,00
M63x1,5	70	17	E1237258D	68,60	1 818,00	E1238258D	a.A.	a.A.



## MOSAZNÉ REDUKCE

### EX RRMS Exe

Materiál: poniklovaná mosaz

Těsnící vložka: nitril NBR

Stupeň ochrany: IP68

Teplotní rozsah: -30 °C - +80 °C

Certifikáty: DMT99 ATEX Eo16

Prohlášení o shodě: EEX e II z GD



Závit AG	Závit IG	Výška mm	Velikost klíče	Délka závitu mm	Kód	EUR /ks	CZK /ks
M16x1,5	M12x1,5	8	17	5	E1237331	6,59	175,00
M20x1,5	M12x1,5	9	22	6	E1237332	7,30	194,00
M20x1,5	M16x1,5	9	22	6	E1237333	7,02	187,00
M25x1,5	M16x1,5	10	27	7	E1237335	10,08	268,00
M25x1,5	M20x1,5	10	27	8	E1237336	6,79	180,00
M32x1,5	M20x1,5	11	34	9	E1237339	13,02	346,00
M32x1,5	M25x1,5	11	34	10	E1237340	11,89	316,00
M40x1,5	M25x1,5	12	43	11	E1237343	10,67	283,00
M40x1,5	M32x1,5	12	43	12	E1237344	16,49	437,00
M50x1,5	M32x1,5	13	55	1	E1237347	12,73	338,00
M50x1,5	M40x1,5	13	55	2	E1237348	17,03	452,00
M63x1,5	M50x1,5	14	65	3	E1237352	26,69	708,00

### EX RRMS / RRES Exd

Materiál: poniklovaná mosaz nebo nerezová ocel 316L

O-Kroužek: nitril (silikon na vyžádání)

Stupeň ochrany: IP66/68

Teplotní rozsah: -30 °C - +100 °C / +60 °C - +200 °C (silikon)

Certifikáty: SIRA 09 ATEX 1322X

Prohlášení o shodě: Ex II zGD / Ex d IIC Gb / Ex e IIC Gb, Ex tb IIIC Db / Ex I Mz / Ex d I Mb / Exe I Mb



Závit AG	Závit IG	Velikost klíče	Délka závitu mm	Kód Mosaz	EUR /ks	CZK /ks	Kód Nerezová ocel	EUR /ks	CZK /ks
M20x1,5	M16x1,5	27	16	E1237333D	20,22	536,00	E1238333D	a.A.	a.A.
M25x1,5	M16x1,5	32	16	E1237335D	20,95	556,00	E1238335D	47,19	1 251,00
M25x1,5	M20x1,5	32	16	E1237336D	20,22	536,00	E1238336D	57,10	1 514,00
M32x1,5	M20x1,5	38	16	E1237339D	25,07	665,00	E1238339D	a.A.	a.A.
M32x1,5	M25x1,5	38	16	E1237340D	26,44	701,00	E1238340D	a.A.	a.A.
M40x1,5	M25x1,5	47	16	E1237343D	42,51	1 127,00	E1238343D	118,40	3 138,00
M40x1,5	M32x1,5	47	16	E1237344D	52,50	1 392,00	E1238344D	99,20	2 629,00
M50x1,5	M32x1,5	57	16	E1237347D	76,70	2 033,00	E1238347D	151,00	4 002,00
M50x1,5	M40x1,5	57	16	E1237348D	76,70	2 033,00	E1238348D	151,00	4 002,00
M63x1,5	M40x1,5	70	16	E1237351D	119,60	3 170,00	E1238351D	a.A.	a.A.
M63x1,5	M50x1,5	70	16	E1237352D	129,80	3 440,00	E1238352D	395,00	a.A.

a. A. = na vyžádání

## EX EWMS Exe

Materiál: poniklovaná mosaz  
 Těsnící vložka: nitril NBR  
 Stupeň ochrany: IP68  
 Teplotní rozsah: -30 °C - +80 °C  
 Certifikáty: DMT99 ATEX Eo16  
 Prohlášení o shodě: EEX e II z GD



Závit AG	Závit IG	Výška mm	Velikost klíče	Délka závitu mm	Kód	EUR /ks	CZK /ks
M12x1,5	M16x1,5	16	18	5	E1237391	5,50	146,00
M16x1,5	M20x1,5	16,5	22	5	E1237395	7,79	207,00
M20x1,5	M25x1,5	18,5	27	6	E1237399	5,90	157,00
M25x1,5	M32x1,5	20,5	34	7	E1237403	7,68	204,00
M32x1,5	M40x1,5	23,5	42	8	E1237407	12,33	327,00
M40x1,5	M50x1,5	30	52	8	E1237410	18,79	498,00
M50x1,5	M63x1,5	32,5	65	9	E1237412	35,00	928,00

## X EWMS / EWES Exd

Materiál: poniklovaná mosaz nebo nerezová ocel 316L  
 Těsnící vložka: nitril (silikon na vyžádání)  
 Stupeň ochrany: IP66/68  
 Teplotní rozsah: -30 °C - +100 °C/+60 °C - +200 °C (silikon)  
 Certifikáty: SIRA 09 ATEX 1322X  
 Prohlášení o shodě: Ex II zGD / Ex d IIC Gb / Ex e IIc Gb, Ex tb IIIC Db / Ex I Mz / Ex d I Mb / Exe I Mb



Závit AG	Závit IG	Velikost klíče	Délka závitu mm	Kód Mosaz	EUR /ks	CZK /ks	Kód Nerezová ocel	EUR /ks	CZK /ks
M16x1,5	M20x1,5	23	16	E1237395D	32,22	854,00	E1238395D	77,90	2 065,00
M20x1,5	M25x1,5	30	16	E1237399D	32,22	854,00	E1238399D	66,80	1 771,00
M25x1,5	M32x1,5	38	16	E1237403D	55,60	1 474,00	E1238403D	101,20	2 682,00
M32x1,5	M40x1,5	45	16	E1237407D	96,20	2 550,00	E1238407D	165,00	4 373,00
M40x1,5	M50x1,5	56	16	E1237410D	126,10	3 342,00	E1238410D	197,00	5 221,00
M50x1,5	M63x1,5	70	16	E1237412D	174,00	4 611,00	E1238412D	a.A.	a.A.

a.A. = na vyžádání



## PRVKY PRO VYROVNÁNÍ TLAKU A VLHKOSTI

### K EES Exe

Materiál: polyamid

O-Kroužek: perbunan NBR, silikon na vyžádání

Stupeň ochrany: IP66

Teplotur: -30 °C - +85 °C

Certifikáty: SIRA 99 ATEX 3050U

Prohlášení o shodě: Ex II 2GD / Ex e IIC Gb / Ex tb IIIC Db, Ex I M2 / Ex e I Mb



Závit	Velikost klíče	Přesah	Délka závitu mm	Kód	EUR /ks	CZK /ks
M20x1,5	28,6	32,9	15	E1236133L	29,62	785,00
M25x1,5	34,3	40,2	15	E1236134L	32,72	868,00

### MS EES Exe

Materiál: pozinkovaná mosaz

O-Kroužek: perbunan NBR, silikon na vyžádání

Stupeň ochrany: IP66

Teplotní rozsah: -30 °C - +100 °C

Certifikáty: SIRA 09 ATEX 3321U

Prohlášení o shodě: Ex II 2GD / Ex e IIC Gb / Ex tb IIIC Db, Ex I M2 / Ex e I Mb



Závit	Velikost klíče	Přesah	Délka závitu mm	Kód	EUR /ks	CZK /ks
M20x1,5	28,6	32,9	15	E1237133L	56,40	1 495,00
M25x1,5	34,3	40,2	15	E1237134L	65,10	1 726,00

### ES EES Exe

Materiál: nerezová ocel 316L

O-Kroužek: perbunan NBR, silikon na vyžádání

Stupeň ochrany: IP66

Teplotní rozsah: -30 °C - +100 °C

Certifikáty: SIRA 09 ATEX 3321U

Prohlášení o shodě: Ex II 2GD / Ex e IIC Gb / Ex tb IIIC Db, Ex I M2 / Ex e I Mb



Závit	Velikost klíče	Přesah	Délka závitu mm	Kód	EUR /ks	CZK /ks
M20x1,5	28,6	32,9	15	E1238133L	78,60	2 083,00
M25x1,5	34,3	40,2	15	E1238133L	88,40	2 343,00