



Plastový konektor s integrovanou vnitřní zásuvkou ; otočná montáž příruby

#### Aplikace

- ochrana kabelů : ochranná hadice/trubice kabelů se šroubovacím spojením pro rychlou montáž a instalaci , elektromontáže, rozvodné skříně, kabelové svazky /kabelové rozvody

#### Vlastnosti

- IP 54 dle EN/ IEC 60529
- samouzavírací spojení
- vnitřní objímka chrání kabeláž před poškozením

- snadná a rychlá instalace
- jeden kus
- dobrá odolnost vůči chemikáliím
- samozhášecí
- navrženo dle EN 60204 pro stroje a zařízení
- odpovídá směrnici RoHS

#### Teplotní rozsah

- 10 °C až 110 °C

#### Konstrukce

- Příslušenství
- otočná plastová (PP) přípojná příruba s otvory

#### Varianty k dodání

- šedá (standart)
- speciální barva: zcela barevná

Jmenovitá délka (mm)	Celková délka L (mm)	Ø-M (mm)	Délka L2 (mm)	Vnější průměr D (mm)	Vnitřní průměr d (mm)	X (mm)	Hmotnost (kg/100pcs)	Jednotka balení (pcs.)	Číslo objednávky
<b>VPE: 10</b>									
10	41,0	5,7	10,5	36,0	5,5	25	0,5	10	181-3010-9010
14	44,0	5,7	12,5	40,0	8,8	29	0,8	10	181-3014-9010
17	47,5	5,7	13,0	50,0	11,1	37	1,0	10	181-3017-9010
19	49,5	5,7	14,0	50,0	13,0	37	1,3	10	181-3019-9010
21	52,0	5,7	15,5	50,0	14,8	37	1,6	10	181-3021-9010
27	55,0	5,7	16,5	57,0	19,4	43	2,1	10	181-3027-9010
52	62,3	6,7	19,0	88,0	41,9	72	5,8	10	181-3052-9010
56	63,0	6,7	19,0	93,0	45,9	76	6,9	10	181-3056-9010
<b>VPE: 50</b>									
10	41,0	5,7	10,5	36,0	5,5	25	0,5	50	181-3010-9050
14	44,0	5,7	12,5	40,0	8,8	29	0,8	50	181-3014-9050
17	47,5	5,7	13,0	50,0	11,1	37	1,0	50	181-3017-9050
19	49,5	5,7	14,0	50,0	13,0	37	1,3	50	181-3019-9050
21	52,0	5,7	15,5	50,0	14,8	37	1,6	50	181-3021-9050
<b>VPE: 25</b>									
27	55,0	5,7	16,5	57,0	19,4	43	2,1	25	181-3027-9025
36	57,8	6,7	17,0	67,0	27,9	53	3,3	25	181-3036-9025
45	61,0	6,7	18,5	80,0	35,6	65	4,6	25	181-3045-9025
<b>VPE: 2</b>									
36	57,8	6,7	17,0	67,0	27,9	53	3,3	2	181-3036-9002
45	61,0	6,7	18,5	80,0	35,6	65	4,6	2	181-3045-9002

Při přetlaku a podtlaku doporučujeme dodržet hranici provozní hodnoty. Bližší informace o vyšším zatížení jsou dostupné na vyžádání. Poloměr ohybu je měřen podle vnitřního zahnutí hadice. Právo učinit technické změny je vyhrazeno. Všechny hodnoty jsou stanoveny při teplotě 20 °C a jsou jen přibližné. Další technické údaje jsou dostupné na [www.norres.com/cz/technologie/](http://www.norres.com/cz/technologie/).

Jmenovitá délka (mm)	Celková délka L (mm)	Ø-M (mm)	Délka L2 (mm)	Vnější průměr D (mm)	Vnitřní průměr d (mm)	X (mm)	Hmotnost (kg/100pcs)	Jednotka balení (pcs.)	Číslo objednávky
52	62,3	6,7	19,0	88,0	41,9	72	5,8	2	181-3052-9002
56	63,0	6,7	19,0	93,0	45,9	76	6,9	2	181-3056-9002

Při přetlaku a podtlaku doporučujeme dodržet hranici provozní hodnoty. Bližší informace o vyšším zatížení jsou dostupné na vyžádání. Poloměr ohybu je měřen podle vnitřního zahnutí hadice. Právo učinit technické změny je vyhrazeno. Všechny hodnoty jsou stanoveny při teplotě 20 °C a jsou jen přibližné. Další technické údaje jsou dostupné na [www.norres.com/cz/technologie/](http://www.norres.com/cz/technologie/).