

- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah pracovních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61927

10/-/-200

20 01 192 070

19/20 BROWN



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah pracovních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 20 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61929

10/10/-200

20 01 192 090

19/20 ZELENA



- typ pásy: PVC
- šířka pásy: 19 mm
- délka návinu: 20 m
- tloušťka pásy: 0,13 mm
- elektrická pevnost minimálně: 40 kV/mm
- zkouška plamenem: <1 sec
- doporučená skladovací teplota: 10–45 °C
- rozsah pracovních teplot: -25–90 °C
- splňuje směrnici ROHS

- splňuje směrnici REACH
- odolné UV
- materiál lepidla: kaučuk
- předpokládané použití: izolace kabelů
- rozměr: 70 × 200 mm
- prodejní obal: 10 ks, fólie



F61999

1/-/-20

20 01 192 099

19/20 MIX 1KS



Ostatní

- v nabídce máme také textilní, vyznačovací a reflexní pásy
- vulkanizační pásy: materiál guma nebo silikon
- univerzální DUCT TAPE: pevnost, extrémní přilnavost, vodotěsnost
- reflexní pásy: zvýší bezpečnost cyklistů, chodců i kočárků
- oboustranné akrylové pásy: vysoká přilnavost i pružnost

typ pásy: asfaltová textilní páska = šířka pásy: 15 mm = délka návinu: 15 m = tloušťka pásy: 0,4 mm = elektrická pevnost minimálně: 1 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -5 °C až +40 °C = rozsah pracovních teplot: 5–40 °C = odolné UV = materiál lepidla: asfalt = integrovaná textilní síťka = rozměr: 80 × 17 mm = prodejní obal: 1 ks, PVC závěs



F6515

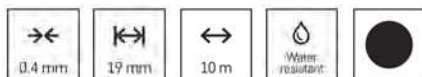
1/-/-60

20 02 151 520

15/15 CERNÁ



typ pásky: asfaltová textilní páska = šířka pásky: 19 mm = délka návinu: 10 m = tloušťka pásky: 0,4 mm = elektrická pevnost minimálně: 1 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -5 °C až +40 °C = rozsah pracovních teplot: 5-40 °C = odolné UV = materiál lepidla: asfalt = integrovaná textilní síťka = rozměr: 70 × 17 mm = prodejní obal: 1 ks, PVC závěs



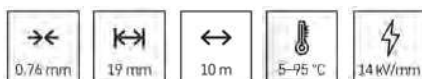
F6910

1/-/-60

20 02 191 020

19/10 CERNA

typ pásky: samovulkanizační páska = šířka pásky: 19 mm = délka návinu: 10 m = tloušťka pásky: 0,76 mm = elektrická pevnost minimálně: 14 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -20 °C až +80 °C = rozsah pracovních teplot: 5-95 °C = materiál lepidla: guma = předpokládané použití: těsnící práce, opravy = rozměr: 120 × 20 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



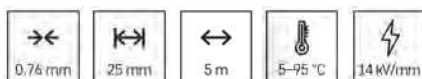
F51912

1/-/5/30

20 03 191 020

19/10
SELFFUSING

typ pásky: samovulkanizační páska = šířka pásky: 25 mm = délka návinu: 5 m = tloušťka pásky: 0,76 mm = elektrická pevnost minimálně: 14 kV/mm = doporučená skladovací teplota: -20 °C až +80 °C = rozsah pracovních teplot: 5-95 °C = materiál lepidla: guma = předpokládané použití: těsnící práce, opravy = rozměr: 95 × 28 mm = prodejní obal: 1 ks, papírová krabice



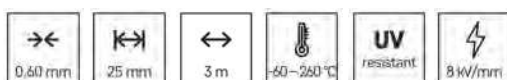
F52502

1/-/5/30

20 03 250 520

25/5 SELFFUSING

typ pásky: silikonová vulkanizační = šířka pásky: 25 mm = délka návinu: 3 m = tloušťka pásky: 0,60 mm = elektrická pevnost minimálně: 8 kV/mm = zkouška plamenem: <1 sec = rozsah pracovních teplot: -60-260 °C = odolné UV = vytváří tlakotěsný spoj = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada, opravy v motorovém prostoru vozidla, nouzové opravy potrubí, hadic = rozměr: 60 × 30 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



F52503

1/20/-/80

20 03 250 320

25/3 SILICONE

typ pásky: univerzální samolepicí páska DUCT TAPE = šířka pásky: 48 mm = délka návinu: 10 m = tloušťka pásky: 0,21 mm = doporučená skladovací teplota: -20 °C až +80 °C = rozsah pracovních teplot: 5-80 °C = odolné UV = materiál lepidla: syntetický kaučuk = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada = integrovaná textilní síťka: 70 vláken = rozměr: 105 × 48 mm = prodejní obal: 10 ks, display box



F6030

10/-/-60

20 02 502 002

48/10 UNITAPE

typ pásky: výstražná páska z LDPE (nízkohustotní polyethylen) = šířka pásky: 75 mm = délka návinu: 250 m = tloušťka pásky: 0,03 mm = doporučená skladovací teplota: 5–30 °C = rozsah pracovních teplot: 5–30 °C = odolné UV = předpokládané použití: ohraničení výkopů, k vytyčení stavebních prostorů, sportovních tratí, různých nebezpečných míst = rozměr: 140 × 75 mm = prodejní obal: 1 ks, papírový odvinovač



F87525

1/-/-18

20 04 752 500

75/250 BARRIER

typ pásky: akrylová oboustranná páska = šířka pásky: 12 mm = délka návinu: 3 m = tloušťka pásky: 1,00 mm = doporučená skladovací teplota: 5–40 °C = rozsah pracovních teplot: 5–40 °C = odolné UV = materiál lepidla: akryl = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada = rozměr: 88 × 12 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



F6060

1/-/10/60

20 06 000 000

12/3 ACRYL

typ pásky: akrylová oboustranná páska = šířka pásky: 18 mm = délka návinu: 3 m = tloušťka pásky: 1,00 mm = doporučená skladovací teplota: 5–40 °C = rozsah pracovních teplot: 5–40 °C = odolné UV = materiál lepidla: akryl = předpokládané použití: hobby, dílna, zahrada = rozměr: 88 × 18 mm = prodejní obal: 1 ks, blistr



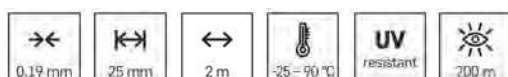
F6080

1/-/10/60

20 06 000 010

18/3 ACRYL

typ pásky: reflexní bezpečnostní samolepící páska = šířka pásky: 25 mm = délka návinu: 2 m = tloušťka pásky: 0,19 mm = doporučená skladovací teplota: -20 °C až +80 °C = rozsah pracovních teplot: -25–90 °C = odolné UV = materiál lepidla: kaučuk = předpokládané použití: hobby, cyklistika, bezpečnostní prvek = rozměr: 53 × 53 × 25 mm = prodejní obal: 12 ks, display box



F6070

12/-/-216

20 05 000 010

25/2 REFLEX
TAPE