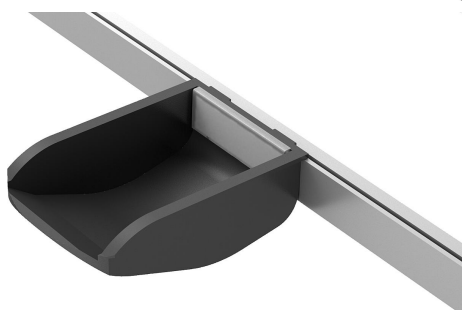


**Popis zboží/obrázky produktu**



**Popis**

**Materiál:**

Skladovací miska, antistatický PA, vyztužený uhlíkovými vlákny

Průhledítko z PC.

Elastický nárazník PU.

**Upozornění:**

Skladovací misky lze bez většího úsilí zavěsit na profilovou drážku nebo na závěsný profil.

Zaklesnutím lze skladovací misku pro závesné profily namontovat na perforované desky. Pro pohotovostní skladování drobných dílů a selektivní ukládání nejmenších komponent.

**Použití:**

Citlivé elektrické, resp. elektronické součásti, komponenty a přístroje (konstrukční prvky citlivé na ESD) se mohou na základě elektrostatického výboje v blízkém okolí (electrostatic discharge = ESD) poškodit nebo dokonce zničit.

Elektrostatický výboj může být způsoben osobami nebo manipulací s konstrukčními prvky citlivými na ESD (např. při výrobě, montáži, přepravě skladování atd.).

Aby se zabránilo elektrostatickému výboji, jsou v prostředí s elektronikou požadovány výrobky se schopností elektrického vybíjení, které odpovídají DIN EN 61340-5-1.

Tyto výrobky jsou použitelné pro aplikace ESD, resp. ochranné zóny ESD (EPA) podle DIN EN 61340-5-1.

**Rozsah dodávky:**

1x skladovací miska.

1x průhledítko.

1x etiketa.

4x elastický nárazník, samolepicí.

**Použití:**

Výrobci přístrojů, kteří musí splňovat směrnici o výrobcích ATEX 2014/34/EU.

Provozovatelé, kteří musí splňovat provozní směrnici ATEX 1999/92/ES.

**Bezpečnost:**

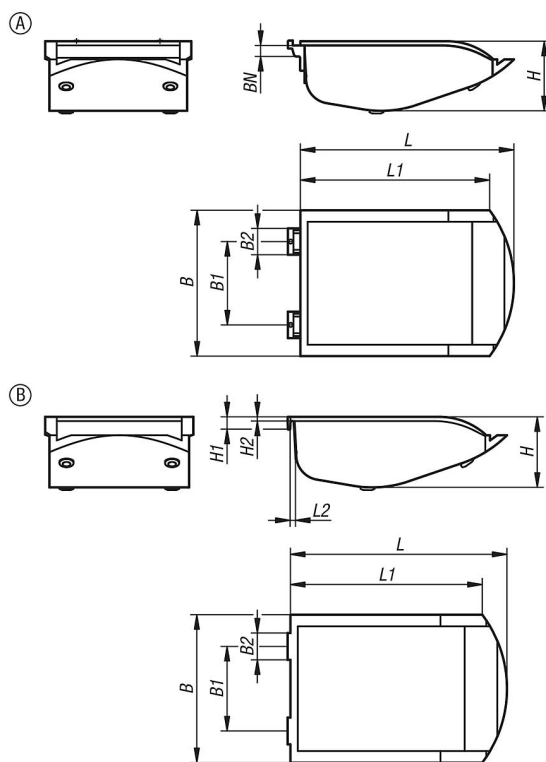
Tyto výrobky ESD jsou použitelné i pro přístroje, komponenty a ochranné systémy v oblastech s nebezpečím výbuchu.

Při použití těchto výrobků ESD se zabraňuje vzniku elektrostatického jiskrového výboje a tím možnému vznícení plynů a prachu, které mohou v uzavřených prostorách vést k výbuchu.

Na ochranu osob, které působí v úsecích, kde hrozí výbuch, musí výrobci zařízení a provozovatelé uplatňovat a splňovat směrnice ATEX.

Tyto výrobky ESD jsou z hlediska elektrické vybíjecí schopnosti zkoušené úřadem technické kontroly TÜV Süd.

**Výkresy**



**Přehled zboží**

Objednací číslo	provedení 1	provedení	B	B1	B2	H	H1	H2	L	L1	L2	BN=šířka drážky
10550-01	typ I	A	105	60	19	50	-	-	153,5	136	-	8
10550-11	typ B	A	105	60	19	50	-	-	153,5	136	-	10
10550-21	pro závěsný profil	B	105	60	19	50	9	3	153,5	136	3	-