

## DŘEZY PP-EL DO PROSTŘEDÍ S NEBEZČEČÍM VÝBUCHU

# PRO LAB SYS

### POLYPROPYLENOVÉ

#### DŘEZY PP-EL

Dřezy jsou vyrobeny z elektricky vodivého polypropylenu (PP-EL). PP-EL má nízký povrchový odpor, proto je vhodný pro použití v prostředí s nebezpečím výbuchu.

K dřezu z elektricky vodivého PP lze objednat v provedení PP-EL:

Sítka 005-BL-EP

Přepadovou trubku 180-BL-EP

Přepadovou trubku 245-BL-EP

Dřez je vhodný pro horní i spodní montáž. Pro horní montáž doporučujeme objednat EPDM těsnění a montážní sadu MTG.

Polypropylen není klasifikován jako nebezpečný ve smyslu zákona č. 356/2003Sb. (Zákon o chemických látkách a chemických přípravcích). Při podmínkách běžného užívání nemá žádné akutní ani nepříznivé účinky na zdraví člověka.



#### 400-BL-EL

Laboratorní dřez EL 400 x 400 x 250 mm

Materiál elektricky vodivý PP, RAL černá

Vhodné pro horní i spodní montáž

Rozměr vnější: 467 x 467 x 250 mm

Rozměr vnitřní: 400 x 400 x 250 mm

#### 005-BL-EL

Sítka pro laboratorní dřez EL

Materiál elektricky vodivý PP, RAL černá

Vhodné pro všechny PP-EL dřezy

Vnější ø 45 mm

#### 180-BL-EL

#### 245-BL-EL

Přepadová trubka pro dřez EL

Materiál elektricky vodivý PP, RAL černá

Vhodné pro PP-EL dřezy

Délka 180 mm nebo 245 mm

#### TESN

Těsnění pro PP dřezy

Materiál EPDM, chemicky odolný

Barva černá

#### MTG

Montážní sada pro PP dřezy horní montáž

Materiál galvanizovaná ocel

4x speciální podložka, 4x speciální šroub

4x matice, 4x podložka