



RubberBOX 4015 IP65

- Materiál těla z tvrzené gumy (BUTYL)
- Modulové okénko z odolného polykarbonátu
- Použití v extrémních pracovních podmínkách
- Vysoká odolnost vůči olejům, kyselinám a dalším chemickým látkám



Rozměry (mm)	
Výška	340
Šířka	215
Hloubka	130

Normy: EN 62208



RubberBOX 4020 IP65

- Materiál těla z tvrzené gumy (BUTYL)
- Modulové okénko z odolného polykarbonátu
- Použití v extrémních pracovních podmínkách
- Vysoká odolnost vůči olejům, kyselinám a dalším chemickým látkám



Rozměry (mm)	
Výška	380
Šířka	260
Hloubka	150

Normy: EN 62208



RubberBOX 4030 IP65

- Materiál těla z tvrzené gumy (BUTYL)
- Modulové okénko z odolného polykarbonátu
- Použití v extrémních pracovních podmínkách
- Vysoká odolnost vůči olejům, kyselinám a dalším chemickým látkám



Rozměry (mm)	
Výška	380
Šířka	370
Hloubka	170

Normy: EN 62208



RubberBOX 4102 IP65

- Materiál těla z tvrzené gumy (BUTYL)
- Modulové okénko z odolného polykarbonátu
- Použití v extrémních pracovních podmínkách
- Vysoká odolnost vůči olejům, kyselinám a dalším chemickým látkám



Rozměry (mm)	
Výška	290
Šířka	270
Hloubka	270

Normy: EN 62208



RubberBOX 4124 IP65

- Materiál těla z tvrzené gumy (BUTYL)
- Modulové okénko z odolného polykarbonátu
- Použití v extrémních pracovních podmínkách
- Vysoká odolnost vůči olejům, kyselinám a dalším chemickým látkám



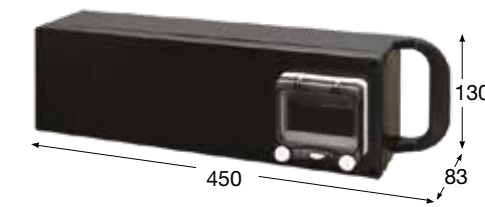
Rozměry (mm)	
Výška	340
Šířka	215
Hloubka	130

Normy: EN 62208



RubberBOX 4104 IP65

- Materiál těla z tvrzené gumy (BUTYL)
- Modulové okénko z odolného polykarbonátu
- Použití v extrémních pracovních podmínkách
- Vysoká odolnost vůči olejům, kyselinám a dalším chemickým látkám



Rozměry (mm)	
Výška	130
Šířka	450
Hloubka	83

Normy: EN 62208

