

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č.160326-2/CZ

V souladu s požadavky normy EN 12266-1:2012 a nařízení vlády č. 550/2007 Sb. a č. 91/2023 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

### Výrobce:

Revel Solution s.r.o.

Česká republika, Jaurisova 515/4, Michle 140 00 Praha 4

### Místo výroby:

Čína (HS/CH: 8481 80 81)

### Identifikační údaje o výrobku:

Redukční ventil – TM Raftec: RCFR, RD.

### Popis a určení výrobku:

Redukční ventil se samoproplachovacím filtrem je navržen tak, aby udržoval konstantní nastavený tlak v dynamickém i statickém režimu bez ohledu na tlakové rázy na vstupu reduktoru. Redukční ventil se používá v rozvodech studené, teplé, užitkové a průmyslové vody, jakož i jiných kapalin a plynů, které nejsou agresivní vůči materiálu reduktoru.

### Posouzení shody a kvality výrobku:

Posouzení shody výrobků bylo provedeno v souladu s normou EN 12266-1:2012 a v souladu s požadavky nařízení vlády č. 550/2007 Sb. a č. 91/2023 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

### Zkušební zpráva:

Zkušební protokol č.: 24/03563/2 ze dne 03.12.2024 vydaný společností LABEKO s.r.o., Krajinská cesta 2929, 921 01 Piešťany, Slovenská republika.

Akreditovaná zkušební laboratoř podle ISO/IEC 17025:2017.

Certifikát č.: 00513/5/2026-CERT-033, -034.

Technická inšpekcia a.s., Tomášikova 64, 831 04 Bratislava, Slovenská republika.

Výrobek odpovídá technickým požadavkům normy EN 12266-1:2012 a nařízení vlády č. 550/2007 Sb., a č. 91/2023 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Potvrzení výrobce:

Společnost Revel Solution s.r.o. tímto prohlašuje, že uvedené výrobky splňují požadavky výše uvedených technických norem a právních předpisů. Při dodržení stanovených podmínek instalace a provozu jsou výrobky bezpečné a vhodné pro zamýšlené použití. Výrobce současně zajistil, aby výrobní proces odpovídal příslušným požadavkům a normám vztahujícím se na tyto výrobky.

V Praze dne 16.03.2026

ředitelka společnosti



# Revel Solution