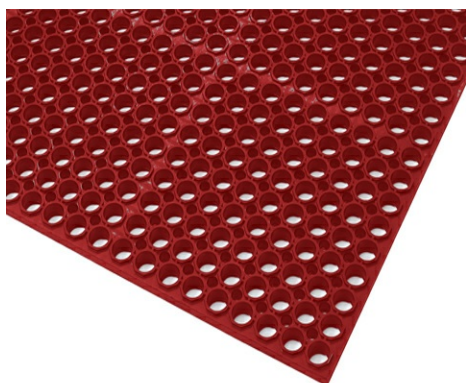


# TECHNICKÝ LIST



## Protiúnavová rohož SANITOP do potravinářství, děrovaná, modulová - PR 233/01CV

### VLASTNOSTI:

Zatížení rohože:	★★☆ - střední
Provedení rohože:	modulová
Umístění rohože:	do členitého prostoru
Pracovní postoj:	všemi směry
Materiál:	nitrilový kaučuk
Barva:	červená
Rozměry výrobku:	91 × 152 cm
Šířka:	91 cm
Délka:	152 cm
Tloušťka:	20 mm
Hmotnost:	17 kg
Plošná hmotnost:	12,3 kg/m <sup>2</sup>
Mrazuvzdornost:	ANO
Odolnost vůči oleji:	ANO
Tvrdot:	52 Shore A (ASTM D2240-02)
Vhodné použití:	do vlhkého prostředí

### POPIS VÝROBKU:

Velmi odolná děrovaná rohož je vyrobena z kaučuku. Materiál je odolný vůči působení nízkých teplot pod 0°C, je vyroben bez toxických látek DOP a DMF v souladu se směrnicí REACH. Rohož má protiúnavové vlastnosti, brání přenášení účinků nízkých a vysokých teplot, vibrací a hluku na pracovníky. Pohodlné stání a bezpečná chůze po povrchu snižují únavu během práce. Díky drenážním otvorům, které umožňují rychlý odtok kapalin, zůstává povrch rohože suchý a bezpečný. Rohož je stabilní a na podkladu dobře drží. Dobře se přenáší a jednoduše čistí, přičemž pravidelné čištění prodlužuje její životnost. Lze čistit tlakovou vodou.

### VÝHODY:

Moduly rohože lze jednoduše spojovat s použitím spojek, a to v příčném i podélném směru. Lze tak vytvořit libovolně



velký pracovní prostor podle požadavků daného provozu.

**POUŽITÍ:**

Tato protiúnavová rohož je určena především do potravinářských a gastronomických provozů s vyšší mírou zátěže. Je vyrobena z materiálu, který je odolný vůči působení rostlinných olejů a živočišných tuků, chemikálií, a také vůči působení nízkých teplot pod 0°C. Chrání padající předměty i podlahu před poškozením. Materiál je bez silikonu, použití rohože je tedy možné i v lakovnách a v provozech citlivých na přítomnost silikonu.

V Praze dne 12. 10. 2020