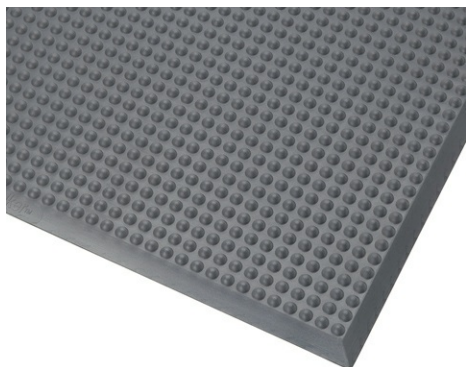


# TECHNICKÝ LIST



## Protiúnavová průmyslová rohož pro statický postoj - PR 1C2/1SE

### VLASTNOSTI:

Zatížení rohože:	★★☆ - střední
Provedení rohože:	soliterní
Umístění rohože:	ke stroji
Pracovní postoj:	statický
Materiál:	polyuretan
Barva:	šedá
Šířka:	65 cm
Délka:	95 cm
Tloušťka:	14 mm
Hmotnost:	3 kg
Plošná hmotnost:	4,8 kg/m <sup>2</sup>
Teplotní odolnost:	- 40 °C až 80 °C
Třída hořlavosti:	B2 (DIN 4102)
Třída protiskluznosti:	R11 (DIN 51 130, BGR 181)
Tvrdość:	25 Shore A (DIN 53505)

### POPIS VÝROBKU:

Protiúnavová rohož je vyrobena z velmi kvalitní polyuretanové pěny, které je známá svou trvanlivostí a měkkostí. Za své vynikající tepelné izolační vlastnosti vděčí uzavřené pěnové struktuře zadržující drobné bublinky vzduchu. Povrch je neporézní a zvyšuje pevnost rohože. Je odolná ke statickému zatížení. Neobsahuje freony a organické uhlovodíky. Zkosené okraje na všech 4 stranách zajišťují bezpečnost a snižují riziko zakopnutí. Vyrobeno v souladu se směrnicí REACH.

### POUŽITÍ:

Polyuretanová rohož je určena pro pracoviště, kde zaměstnanci při práci převážně staticky stojí. Ergonomický povrch garantuje jistý došlap a oddaluje nástup únavy. Rohož je určena pouze do suchého prostředí.

### UPOZORNĚNÍ:



Její použití se doporučuje pro pracovníky do 70 kg.

V Praze dne 25. 5. 2023