

# Nomad™ Optima 9900

## Technická data

TD 640. Date: Květen 2000; Strana 1/2

### Popis:

Nomad™ Optima 9900 je rohož s pevným rámem, určená pro aplikace s velmi intenzivním provozem. Je vyrobena z hliníkových panelů, vybavených textilními vložkami z materiálu snímajícího nečistoty a zadržujícího vodu (typ Nomad™ Aqua 9500, technologie dvojitého polyamidových vláken od 3M). Má špičkové funkční charakteristiky: schopnost odstraňovat a skrývat velké nečistoty, písek, kamínky a vodu a zároveň si udržovat skvělý vzhled.

Jednotlivé panely jsou od sebe vzdáleny 5 mm, takže mezi nimi mohou propadávat hrubé nečistoty. Jsou smontované pružnými ocelovými lankami, které umožňují srolování rohože, aby se usnadnilo čištění.

Na spodní straně každého panelu jsou vloženy dva gumové proužky na tlumení hluku.

### Umístění produktu:

Rohož Nomad™ Optima 9900 je určena k instalaci do zapuštěných prohlubní v reprezentativních vstupních prostorech s intenzivním provozem chodců a vozíků (více než 5000 denně). Vydrží přejíždění koly, například nákupními vozíky, servírovacími vozíky, invalidními křesly atd.

Tuto rohož lze rovněž používat v kombinaci se sekundární rohoží (nejlépe Nomad™ Aqua 9500); pak budou nejlépe využity výhody série Nomad™.

### Speciální charakteristiky:

- Skvělý estetický vzhled
- Výborné odstraňování a zadržování nečistot
- Dobrá absorpce a zadržování vody a vlhkosti
- Vynikající trvanlivost
- Vynikající odolnost profilů proti smačkání a zkroucení
- Výborná odolnost při přejíždění koly
- Snadné čištění; rohož lze srolovat

### Řada produktů:

K dispozici jsou dvě provedení produktu:

#### **1 - Nomad™ Optima 9910:**

pro velmi intenzivní provoz chodců a vozíků; šířka hliníkové stěny 1 mm (a) a dvě celkové výšky produktu: 17 mm a 22 mm (b)

#### **2 - Nomad™ Optima 9920:**

pro intenzivní přejíždění koly (vidlicové zdvižné vozíky, osobní a nákladní automobily); šířka hliníkové stěny 2 mm (a) a dvě celkové výšky produktu: 22 mm a 27 mm (b)

### Rozměry:

#### **a - Zakázkové velikosti**

Produkt Nomad™ Optima má speciální konstrukci, umožňující přizpůsobení zapuštěné prohlubni jakékoliv velikosti a tvaru. Pokud jsou rozměry zapuštěné prohlubně větší než 3 m na šířku a 2,2 m na délku, výsledná rohož bude tvořena dvěma nebo více samostatnými kusy (částmi), přizpůsobenými dané velikosti při výrobě; pak je nutné je pouze

položít vedle sebe na místo aplikace.

*Viz přesný postup MSWP04 pro přesné měření prohlubně a přípravu šablony...*

#### **b - Tolerance**

Dodávaná rohož je přizpůsobena velikosti zapuštěné prohlubně s následujícími tolerancemi:

Směr panelu: -2/+0 mm

Směr provozu: -3/+0 mm

### Balení:

Rohože jsou srolovány a svisle narovnány na standardních evropských paletách. Jsou baleny v bublinových fóliích.

### Instalace:

Rohož nebo jednotlivé části pouze rozviňte a vložte do zapuštěné prohlubně.

Mezi jednotlivé části lze případně vložit profily T.

*Viz konkrétní pokyny MSWP04.*

### Pokyny pro čištění:

Denní čištění: Horní povrch rohože nasucho vyluxujte.

Pravidelné čištění: Na jedné straně rohož srolujte a vyluxujte prohlubeň. Totéž opakujte na druhé straně (není třeba vyjmát rohož z prohlubně).

Důkladné čištění (pokud se neprovádí pravidelná údržba):

Čisticí stroj s kartáči otáčejícími se proti sobě, vysokotlaká voda atd.

*Viz konkrétní pokyny pro čištění MSWP05.*



# Nomad™ Optima 9900

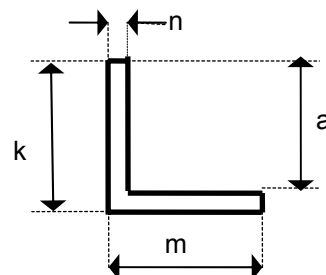
## Technická data

TD 640. Date: Květen 2000; Strana 2/2

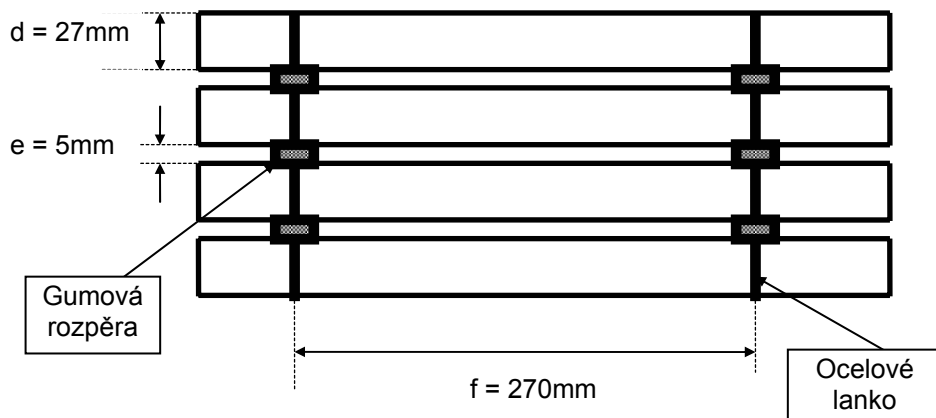
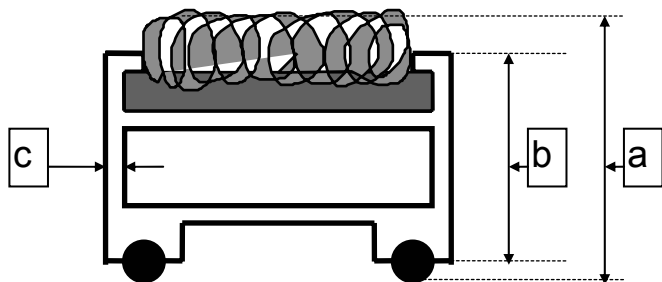
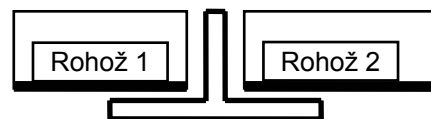
### Product characteristics :

Rohož Nomad™ Optima	9910	9910	9920	9920
Kód rohože:	17-1	22-1	22-2	27-2
Celková výška rohože (a):	17 mm	22 mm	22 mm	27 mm
Výška hliníkového profilu (b):	12 mm	17 mm	17 mm	22 mm
Tloušťka hliníkové stěny (c):	1 mm	1 mm	2 mm	2 mm
Šířka hliníkového profilu (d):	27 mm	27 mm	27 mm	27 mm
Prostor mezi dvěma profily (e):	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Vzdálenost mezi dvěma ocelovými lanky (f):	270 mm	270 mm	270 mm	270 mm
Hmotnost	11,3 kg/m <sup>2</sup>	12,7 kg/m <sup>2</sup>	19,2 kg/m <sup>2</sup>	21,5 kg/m <sup>2</sup>
Popis vložek	Nomad™ Aqua 9500 Barvy: černá, šedá, hnědá, modrá, zelená, červená			

Rozměry profilu (k) x (m) x (a)	Pro rohože o výšce (a)
20 x 20 x 3 mm	17 mm
25 x 25 x 3 mm	22 mm
30 x 30 x 3 mm	27 mm



**Profily T:** Alternativní doplněk. Používají se k oddělování částí v zapuštěn prohlubni. Jsou určeny k instalaci podle následujícího schématu, aby se usnadnilo rolování částí (instalují se kolmo k profilům). Nemusí být připevněny k podlaze.



**Poznámka:** Koeficient tepelného prodloužení hliníkového profilu je velmi nízký, takže nehrozí nebezpečí dilatace za horka.

### Příslušenství:

**Profily L:** K vytvoření rámu v zapuštěné prohlubni.

K dispozici jsou tři typy slitin:

- hliník, - mosaz, - nerezová ocel

K dispozici ve třech rozměrech:

### Původ produktu:

Vyrobeno v EU

### Zdroj dodávek:

Německo

