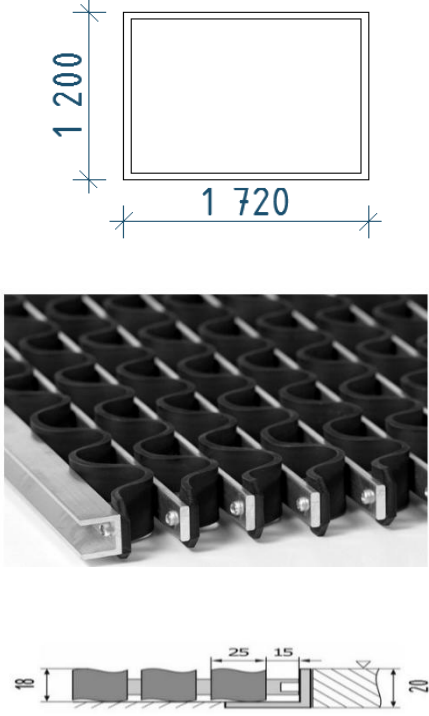
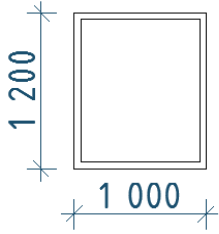

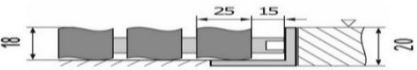
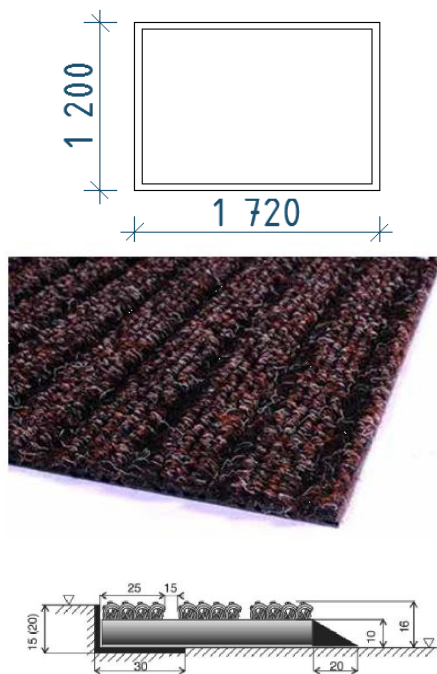


| Ozn. | Schéma/ Rozměr | Popis | | |
|------|--|---|--------------|---|
| O.01 |  | <p>ČISTÍCÍ ZÓNA VNĚJŠÍ Samočisticí rohož je složena z pružných PVC vlnovek přinýtovaných k hliníkovým páskům. Vlnovka pod vahou člověka pruží a tím samočinně čistí obuv. NENÍ SAMONOSNÁ, musí ležet celou plochou na rovném podkladu. Je vhodná pro použití v únikových cestách a je certifikována dle normy EN 13501-1 + A1:2010. Klasifikace reakce na oheň: Bfl-s1 Vnější i vnitřní část čistící zóny o rozměrech 2X1200X1720mm (u vstupních dveří do objektu v 1NP) Součástí vnější rohožky je systém odvodnění</p> | 1 komplet | Před výrobou zaměřit skutečné rozměry na místě Dílenskou dokumentaci předložit ke schválení GP a investora |

| | | | |
|------|---|---|---|
| O.02 |    | <p>ČISTÍCÍ ZÓNA VNĚJŠÍ Samočisticí rohož je složena z pružných PVC vlnovek přinýtovaných k hliníkovým páskům. Vlnovka pod vahou člověka pruží a tím samočinně čistí obuv. NENÍ SAMONOSNÁ, musí ležet celou plochou na rovném podkladu. Je vhodná pro použití v únikových cestách a je certifikována dle normy EN 13501-1 + A1:2010. Klasifikace reakce na oheň: Bfl-s1 Vnější i vnitřní část čistící zóny o rozměrech 2X1200X1000mm (u vstupních dveří do objektu v 1NP) Součástí vnější rohožky je systém odvodnění</p> | <p>1 komplet</p> <p>Před výrobou zaměřit skutečné rozměry na místě Dílenskou dokumentaci předložit ke schválení GP a investora</p> |
|------|---|---|---|

O.03



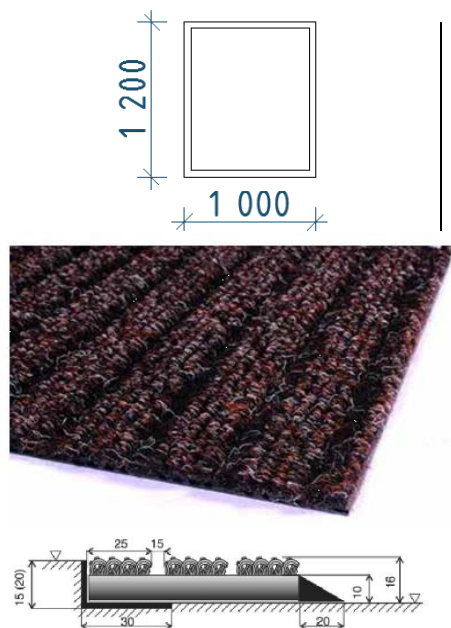
ČISTÍCÍ ZÓNA VNITŘNÍ

Rohož je vyrobena ze 100% polypropylenu zataveného do PVC podkladu, který nepropouští prach ani vodu. Je vysoce odolná proti otěru a má velkou sací schopnost. Vnější i vnitřní část čistící zóny o rozměrech 2X1200X1720mm (u vstupních dveří do objektu v 1NP)

1
komplet

Před výrobou zaměřit skutečné rozměry na místě
Dílenskou dokumentaci předložit ke schválení GP a investora

O.04



ČISTÍCÍ ZÓNA VNITŘNÍ

Rohož je vyrobena ze 100% polypropylenu zataveného do PVC podkladu, který nepropouští prach ani vodu. Je vysoce odolná proti otěru a má velkou sací schopnost. Vnější i vnitřní část čistící zóny o rozměrech 2X1200X1000mm (u vstupních dveří do objektu v 1NP)

1
komplet

Před výrobou zaměřit skutečné rozměry na místě
Dílenskou dokumentaci předložit ke schválení GP a investora