

408 Airug[®] Plus

Samenstelling van ergonomisch microcellulair vinylschuim met ribbel profiel



Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten - Droge Omgevingen

Lineaire Lengtes

408 Airug® Plus

Samengesteld uit een ergonomisch microcellulair vinylschuim van 9,4 mm dikte met miljoenen luchtbelletjes. Deze mat geeft de werknemer een basis comfort.

- Ribbel profiel versterkt de slipvastheid
- Rondom met afgedichte en afgeschuinde randen om struikelgevaar te voorkomen

Aanbevolen gebruik

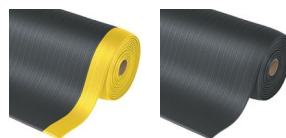
- Droge werkomgevingen
- Voor plaatsing in fabrieken, assemblagelijnen, logistieke magazijnen en individuele werkstations.
- Licht gebruik

Kleuren:

- Zwart
- Zwart/geel
- Grijs

Afmetingen:

- 60cm x 91cm
- 91cm x 150cm
- 122cm x linm
- 60cm x linm
- 91cm x linm
- 122cm x 18.3m
- 60cm x 18.3m
- 91cm x 18.3m



SLIJTVASTHEID

ANTISLIP

ANTIVERMOEIDHEID

Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten - Droge Omgevingen

Lineaire Lengtes

Airug® Plus

Algemeen

Merk	Notrax
Categorie	Droge Omgevingen Lineaire Lengtes
Produktnummer	408
Productfamilie	Industriële en commerciële matten
Productgroep	Ergonomische Antivermoeidheids- en Veiligheidsmatten
Productnaam	Airug® Plus
Aanbevolen toepassing	Voor plaatsing in fabrieken, assemblagelijnen, logistieke magazijnen en individuele werkstations.
Verzendlocatie	Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Moselle, MS 39459, United States
Type	Droge Omgevingen - Comfort™
Update trigger	20210310-1301
Gebruiksintensiteit	Licht gebruik

Sustainability

REACH	REACH conform (registratie, evaluatie, autorisatie en beperking van chemicaliën)
Reach US	REACH conform (registratie, evaluatie, autorisatie en beperking van chemicaliën)
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Duurzaamheid	Recyclebaar materiaal
Garantie	1

Tests

Slijtvastheid 1000	17.06%
Slijtvastheid 500	8.24%
Compressie deflectie 1.4	0.21 cm
Compressie deflectie 2.8	0.06 cm
Brandklasse VS	Pass
Hardheid	25 Shore A
Antislip	R10
Coefficiënte wrijving Droog	0.89
Brandbestendigheid oppervlak	Gehaald
Scheursterkte	8.2 lb

Technical Specifications

Applicatie	Industriële omgevingen
Rug	Microcellulaire schuimvinyl
Randen	Afgeschuinde rubberen randen aan alle vier zijdes
Materiaal	Microcellulair Vinyl
Material Group	Vinyl
Proces	Schuimen

Airug[®] Plus Grijs

Art. nr.	Afmetingen (cm)	Gewicht (kg)	Hoogte (cm)
408C0336GY	91cm x linm	2.6	0.94
408C0348GY	122cm x linm	4.1	0.94
408C0324GY	60cm x linm	1.7	0.94
408S0335GY	91cm x 150cm	3.8	0.94
408S0323GY	60cm x 91cm	1.6	0.94
408R0336GY	91cm x 18.3m	46	0.94
408R0348GY	122cm x 18.3m	75	0.94
408R0324GY	60cm x 18.3m	31	0.94

Airug[®] Plus Zwart/geel

Art. nr.	Afmetingen (cm)	Gewicht (kg)	Hoogte (cm)
408S0323BY	60cm x 91cm	1.6	0.94
408C0348BY	122cm x linm	4.1	0.94
408C0336BY	91cm x linm	2.6	0.94
408C0324BY	60cm x linm	1.7	0.94
408S0335BY	91cm x 150cm	3.8	0.94
408R0336BY	91cm x 18.3m	46	0.94
408R0324BY	60cm x 18.3m	31	0.94
408R0348BY	122cm x 18.3m	75	0.94

Airug[®] Plus Zwart

Art. nr.	Afmetingen (cm)	Gewicht (kg)	Hoogte (cm)
408S0323BL	60cm x 91cm	1.6	0.94
408C0348BL	122cm x linm	4.1	0.94
408C0336BL	91cm x linm	2.6	0.94
408C0324BL	60cm x linm	1.7	0.94
408R0336BL	91cm x 18.3m	46	0.94
408R0348BL	122cm x 18.3m	75	0.94
408S0335BL	91cm x 150cm	3.8	0.94
408R0324BL	60cm x 18.3m	31	0.94