



















الخصائص التقنية
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
TECHNICAL CHARACTERISTICS

| | | |
|---------------------------------|-----------------|---|
| النوع / MODÈLE / MODEL : | ATLAS |  |
| الرمز / CODE / CODE : | PIII 13PE14D3P3 | |
| المرجع / RÉFÉRENCE/ REFERENCE : | E B 14/13 P3 | |
| اللون / COULEUR / COLOR : | CLAIR | |
| القياس / FORMAT / SIZE : | 600 x 600 mm | |
| النوع / TYPE : | BIA/GL | |

| الرمز Symbole Symbol | التسمية Désignation Designation | المواصفات القياسية Normes Standards | التسامح Tolérance Tolerance | SAFCER |
|--|--|---|--|--|
|  | أبعاد و نوعية الاستواء Dimensions et qualité de la surface Dimensions and quality of surface | الأبعاد Dimensions Dimensions الاستقامة Rectitudes Straightness الزوايا Angularités Angularity التفاوت في الاستواء Planéité Flatness التفاوت في السماكة Épaisseur thickness | ± 0,5% | مطابق Conforme Conforme |
| | | | ± 0,5% | |
| | | | ± 0,6% | |
| | | | ± 0,5% | |
| | | | ± 5% | |
|  | امتصاص الماء Absorption d'eau Water absorption | ISO-10545-3 | E (b) ≤ 0.5% | مطابق Conforme ≤ 0.5% |
|  | معامل الكسر بالانحناء Résistance à la flexion Bending strength | ISO-10545-4 | Min Individuel ≥ 32N/mm ² Minimum ≥ 35N/mm ² Force de rupture ≥ 3000N | مطابق Conforme 50N/mm ² |
|  | مقاومة الاحتكاك Résistance à l'abrasion Abrasion Resistance | ISO-10545-7 | درجة بوي = 1-5 P.E.I.=1-5 Consigner la classe d'absorption de cycle subis avant défaillance | PEI = 3 1500 tr |
|  | مقاومة الأحماض و القلويات Résistance aux acides et alcalis Resistance to acids and alkalis | ISO-10545-13 | مقاوم Résistant Resistant | مقاوم Résistant Resistant |
|  | مقاومة البقع Résistance aux tâches Resistance to staining | ISO-10545-14 | الحد الأدنى صنف 3 Minimum classe 3 | Conforme |
|  | مقاومة التصادم الحراري Résistance aux chocs thermiques Thermal shock resistance | ISO-10545-9 | مقاوم Résistant Resistant | مقاوم Résistant Resistant |
|  | مؤشر الإنزلاق l'indice de glissance slipperiness index | | Cf classification | Classe 0 |
| | | Norme DIN | Cf classification | / |

الخصائص التقنية
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
TECHNICAL CHARACTERISTICS

| | | |
|---------------------------------|-----------------|---|
| النوع / MODÈLE / MODEL : | ATLAS |  |
| الرمز / CODE / CODE : | PIII 13PE13D3P3 | |
| المرجع / RÉFÉRENCE/ REFERENCE : | EB 13/13 P3 | |
| اللون / COULEUR / COLOR : | FONCE | |
| القياس / FORMAT / SIZE : | 600 x 600 mm | |
| النوع / TYPE : | BIA/GL | |

| الرمز Symbole Symbol | التسمية Désignation Designation | المواصفات القياسية Normes Standards | التسامح Tolérance Tolerance | SAFCER |
|--|--|--|--|--|
|  | أبعاد و نوعية الاستواء Dimensions et qualité de la surface Dimensions and quality of surface | الأبعاد Dimensions Rectitudes الاستقامة Straightness الزوايا Angularités Angularity التفاوق في الاستواء Planéité Flatness التفاوق في السمكة Épaisseur thickness | ± 0,5% | مطابق Conforme Conforme |
| | | | ± 0,5% | |
| | | | ± 0,6% | |
| | | | ± 0,5% | |
| | | | ± 5% | |
|  | امتصاص الماء Absorption d'eau Water absorption | ISO-10545-3 | E (b) ≤ 0.5% | مطابق Conforme ≤ 0.5% |
|  | معامل الكسر بالانحناء Résistance à la flexion Bending strength | ISO-10545-4 | Min Individuel ≥ 32N/mm ² Minimum ≥ 35N/mm ² Force de rupture ≥ 3000N | مطابق Conforme 50N/mm ² |
|  | مقاومة الاحتكاك Résistance à l'abrasion Abrasion Resistance | ISO-10545-7 | درجة بيوي = 1-5 P.E.I = 1-5 Consigner la classe d'absorption de cycle subis avant défaillance | PEI = 3 750 tr |
|  | مقاومة الأحماض و القلويات Résistance aux acides et alcalis Resistance to acids and alkalis | ISO-10545-13 | مقاوم Résistant Resistant | مقاوم Résistant Resistant |
|  | مقاومة البقع Résistance aux tâches Resistance to staining | ISO-10545-14 | الحد الأدنى صنف 3 Minimum classe 3 | Conforme |
|  | مقاومة التصادم الحراري Résistance aux chocs thermiques Thermal shock resistance | ISO-10545-9 | مقاوم Résistant Resistant | مقاوم Résistant Resistant |
|  | مؤشر الإنزلاق l'indice de glissance slipperiness index | | Cf classification | Classe 0 |
| | | Norme DIN | Cf classification | / |