

BRR - Côté du boîtier à cadre

HOME > CATÉGORIES > SYSTÈMES D'AMÉNAGEMENT EXTÉRIEUR > BRR - CÔTÉ DU BOÎTIER À CADRE

Il est utilisé pour recouvrir la partie latérale d'une rangée ou d'un boîtier à cadre simple. Offert en deux versions: interne et externe. La réalisation interne n'entraîne pas l'augmentation de la taille du boîtier (mais diminue l'étanchéité à IP23), et lors de la liaison en série peut constituer un cloison. Le côté externe augmente la largeur du boîtier de 25 mm (tout en conservant l'étanchéité IP55). En tôle d'acier, galvanisée ou en aluminium, verni en poudre en couleur RAL7035_GS ou en acier rectifié. Équipé d'un joint mousse et de goupilles de mise à la terre.

BRRZ - Côté extérieur du boîtier à cadre

BRRW - Côté intérieur du boîtier à cadre

BRRZ-ZN - Côté extérieur du boîtier à cadre en tôle galvanisée ;

BRRW-ZN - Côté intérieur du boîtier à cadre en tôle galvanisée ;

BRRZ-AL - Côté extérieur du boîtier à cadre en tôle aluminium ;

BRRW-AL - Côté intérieur du boîtier à cadre en tôle aluminium ;

BRRZ-OH - Côté extérieur du boîtier à cadre en acier inoxydable AISI 304 (1.4301) ;

BRRW-OH - Côté intérieur du boîtier à cadre en acier inoxydable AISI 304 (1.4301) ;

BRRZ-KO - Côté extérieur du boîtier à cadre en acier résistant aux acides AISI 304 (1.4404) ;

BRRW-KO - Côté intérieur du boîtier à cadre en acier résistant aux acides AISI 304 (1.4404) ;

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



| N° | Description - dimensions du coffret (haut. x prof., mm) | BRRZ | BRRW | BRRZ-ZN | BRRW-ZN | BRRZ-AL | BRRW-AL | BRRZ-OH | BRRW/OH | BRRZ-AL-OH |
|----|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|
| 1 | BRR - 1200 × 500 | 146-001 | 147-001 | 146-101 | 147-101 | 146-201 | 147-201 | 161-001 | 162-001 | 162-001 |
| 2 | BRR - 1200 × 600 | 146-002 | 147-002 | 146-102 | 147-102 | 146-202 | 147-202 | 161-002 | 162-002 | 162-002 |
| 3 | BRR - 1600 × 500 | 146-003 | 147-003 | 146-103 | 147-103 | 146-203 | 147-203 | 161-003 | 162-003 | 162-003 |
| 4 | BRR - 1600 × 600 | 146-004 | 147-004 | 146-104 | 147-104 | 146-204 | 147-204 | 161-004 | 162-004 | 162-004 |
| 5 | BRR - 1600 × 800 | 146-005 | 147-005 | 146-105 | 147-105 | 146-205 | 147-205 | 161-005 | 162-005 | 162-005 |
| 6 | BRR - 1800 × 400 | 146-005 | 147-006 | 146-106 | 147-106 | 146-206 | 147-206 | 161-006 | 162-006 | 162-006 |
| 7 | BRR - 1800 × 500 | 146-007 | 147-007 | 146-107 | 147-107 | 146-207 | 147-207 | 161-007 | 162-007 | 162-007 |
| 8 | BRR - 1800 × 600 | 146-008 | 147-008 | 146-108 | 147-108 | 146-208 | 147-208 | 161-008 | 162-008 | 162-008 |
| 9 | BRR - 1800 × 800 | 146-009 | 147-009 | 146-109 | 147-109 | 146-209 | 147-209 | 161-009 | 162-009 | 162-009 |
| 10 | BRR - 2000 × 400 | 146-010 | 147-010 | 146-110 | 147-110 | 146-210 | 147-210 | 161-010 | 162-010 | 162-010 |
| 11 | BRR - 2000 × 500 | 146-011 | 147-011 | 146-111 | 147-111 | 146-211 | 147-211 | 161-011 | 162-011 | 162-011 |
| 12 | BRR - 2000 × 600 | 146-012 | 147-012 | 146-112 | 147-112 | 146-212 | 147-212 | 161-012 | 162-012 | 162-012 |
| 13 | BRR - 2000 × 800 | 146-013 | 147-013 | 146-113 | 147-113 | 146-213 | 147-213 | 161-013 | 162-013 | 162-013 |
| 14 | BRR - 2200 × 600 | 146-014 | 147-014 | 146-114 | 147-114 | 146-214 | 147-214 | 161-014 | 162-014 | 162-014 |
| 15 | BRR - 2200 × 800 | 146-015 | 147-015 | 146-115 | 147-115 | 146-215 | 147-215 | 161-015 | 162-015 | 162-015 |

