

Produktdatenblatt Kombidose GR 1

Frontseite EPS + PU für Beton / Mauerwerk zur optimalen Installation und Befestigung von Elektroschaltern und Steckdosen.



	mm	Frontseite EPS + PU
Dämmstärken	100-140	Artikelnummer: 101-E-10/14 ELDAS-Nummer: 372 024 109
	160-200	Artikelnummer: 101-E-16/20 ELDAS-Nummer: 372 025 109
	220-240	Artikelnummer: 101-E-22/24 ELDAS-Nummer: 372 026 109
	260-300	Artikelnummer: 101-E-26/30 ELDAS-Nummer: 372 027 109

Lieferumfang
Kombidose GR 1
Montageanleitung

Technische Information

Masse Systemteil aussen : L 194mm / B 194mm / T 145/205/245/305mm
Masse Kombidose GR 1 : L 72mm / B 72mm / T 57mm
Eigenschaften : Halogenfrei nach IEC 60754-1
Glühdrahtprüfung : 850°C nach EN 60695-2-11

Material Elektroteil

Polypropylen

Material Dämmung

EPS 20 weiss
Neopor® 15 grau
PU-Schaum grau, Dichte 150kg/m³
Feuerbeständig F5.1
Front Steinwolle, auf Anfrage

Caractéristiques techniques prise GR 1

Façade EPS + PU pour béton/maçonnerie pour une installation et une fixation optimales des commutateurs et prises électriques.



	mm	Façade EPS + PU
Épaisseurs d'isolation	100-140	Référence: 101-E-10/14 Numéro ELDAS: 372 024 109
	160-200	Référence: 101-E-16/20 Numéro ELDAS: 372 025 109
	220-240	Référence: 101-E-22/24 Numéro ELDAS: 372 026 109
	260-300	Référence: 101-E-26/30 Numéro ELDAS: 372 027 109

Détail de livraison
Prise GR 1
Notice de montage

Informations techniques

Dimensions partie système, extérieur : L 194mm / I 194mm / P 145/205/245/305mm
Dimensions prise GR 1 : L 72mm / I 72mm / P 57mm
Propriétés : Exempt d'halogènes conformément à IEC 60754-1
Test au filament chauffant : 850°C conformément à EN 60695-2-11

Matière partie électrique

Polypropylène

Matériau isolant

EPS 20 blanc
Neopor® 15 gris
Mousse PU gris, masse volumique 150kg/m³
Ignifugé F5.1
façade, laine Minérale sur demande

Scheda prodotto Presa combinata GR 1

Lato frontale EPS + PU per calcestruzzo / muratura per una perfetta installazione e fissaggio di interruttori elettrici e prese.



	mm	Lato frontale EPS + PU
Spessori isolanti	100-140	Codice articolo: 101-E-10/14 ELDAS n°: 372 024 109
	160-200	Codice articolo: 101-E-16/20 ELDAS n°: 372 025 109
	220-240	Codice articolo: 101-E-22/24 ELDAS n°: 372 026 109
	260-300	Codice articolo: 101-E-26/30 ELDAS n°: 372 027 109

Compreso nella fornitura
Presa combinata GR 1
Istruzioni per il montaggio

Informazioni tecniche

Dimensioni esterne dell'elemento di sistema : L 194mm / L 194mm / P 145/205/245/305mm
Dimensioni presa combinata GR 1: L 72mm / L 72mm / P 57mm
Caratteristiche : senza alogeni in conformità alla IEC 60754-1
Test del filo incandescente : 850°C in conformità alla EN 60695-2-11

Materiale dell'elemento elettrico

Polipropilene

Materiale dell'isolamento

EPS 20 bianco
Neopor® 15 grigio
Schiuma poliuretana grigia, densità 150kg/m³
Ignifugo F5.1
Lato frontale, lana di roccia su richiesta