

20009477

Anschweißplatte, kurz

ASPL 50 V2A



Technische Daten

Gewicht 1 g je Stück

Anzahl der Schellenkörper 1

Baugröße Schelle DIN 3015

Baureihe nach DIN 3015 Schwere Baureihe (S)

Breite 30,000 Millimeter

Dicke 8,000 Millimeter

Länge 100,000 Millimeter

Länge [2] 60,0 Millimeter

Typ der Anschweißplatte einfach

Werkstoff 1.4301

Konformitäten

Stat. Warennummer 73269098

Dual-Use NEIN

REACH-Verordnung 2006/1907/EG (REACH)

RoHS-Richtlinie 2011/65/EU (RoHS II)

RoHS-Richtlinie (III) 2015/863/EC (RoHS III)

n.a. - nicht anwendbar

Karl Heitz Industrievertretungen GmbH | Senner Straße 151 | D-33659 Bielefeld



Geschäftsführer: Dipl.-Ing. (FH) Thorsten Kott | Amtsgericht Bielefeld | HRB 32208 | Fon: +49 (0)521 95005 - 02 | Fax: +49 (0)521 95005 - 33 | info@karl-heitz.de | www.karl-heitz.de

14.10.2022 13:03:57

^{*} k.a. - keine Angabe



20009477

Anschweißplatte, kurz

ASPL 50 V2A



** Technische Daten / Konformitäten

Dieses Datenblatt wurde mit großer Sorgfalt erstellt und alle Angaben auf ihre Richtigkeit hin geprüft . Für etwaige fehlerhafte oder unvollständige Angaben wird jedoch keine Haftung übernommen .Produktabbildungen und Zeichnungen dienen nur zur Veranschaulichung und können im Detail technisch abweichen.

Durch die ständige Weiterentwicklung der Produkte sind Änderungen im Produktprogramm und der Produktausführung vorbehalten! Leistungs- und Verbrauchsdaten sowie Beschreibungen können daher ggf.abweichen. Die Anwendung der Produkte erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegt daher nicht in unserem Verantwortungsbereich.

