

20048487

STAUFF® Doppel-Schellenkörper nach DIN 3015-3

428/26.9-PA, schwarz



15.11.2022 14:00:29

Technische Daten

Gewicht	35,620 g je Stück
Baugröße Schelle DIN 3015	4
Baureihe nach DIN 3015	Doppel-Baureihe (Z)
Breite	30,000 Millimeter
Farbe	schwarz
Höhe	40,000 Millimeter
Innenflächenform	R - Rippen
Klemmspalt S	0,7 Millimeter
Länge	80,000 Millimeter
Länge [2]	45,0 Millimeter
Rohr-AD / Nennweite	28,00 Millimeter
Vorspannung	ja - mit Spalt
Werkstoff [2]	PA

Konformitäten

Stat. Warennummer	39269097
China-RoHS	n. a.

* k.a. - keine Angabe
n.a. - nicht anwendbar



20048487

STAUFF® Doppel-Schellenkörper nach DIN 3015-3

428/26.9-PA, schwarz



15.11.2022 14:00:29

**** 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 .

