

MERKMALE

- Zum Anbringen von Thermoelementen mit kleinem Durchmesser an einer Oberfläche ausgelegt
- Breite Temperaturbeständigkeit
- Hergestellt aus glasfaserverstärktem PTFE
- Silikonkleber

RS PRO Thermo - Befestigungspads – Buch mit 100 Stück

RS-Bestellnummer: 788-7148



RS Professionally Approved Products bieten Ihnen Teile in professioneller Qualität in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premiumpreis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Diese Thermos-Befestigungspads (TAPS) wurden speziell zum Anbringen von Thermoelementen mit kleinem Durchmesser an einer Oberfläche entwickelt. Diese Art von Material profitiert von einer hervorragenden chemischen Beständigkeit und einem großen Temperaturbereich. Jedes Buch enthält 100 Blöcke.

Allgemeine Spezifikation

Serie	RSPRO
Produktart	Haftende Befestigungspads
Temperaturbereich	-75 bis 260°C
Anwendungen	HVAC, Facility Management, Industrie

Physikalische Eigenschaften

Adhäsion	45 (oz /in Breite)
Bruchfestigkeit	120 (lbs/in Breite)
Verlängerung	<5 (%)
Rückenstärke	0,12 mm
Klebstoffdicke	0,05 mm

Schutzkategorie

IP-Bewertung	Wasserdicht
---------------------	-------------

Weitere Informationen

EAN	5060379946014
Zolltarifnummer	90259000

Einstufung

eCl@ss Ausführung	32-12-03-90
UNSPSC- Version	41112219

Kompatible Produkte

RS PRO Best.-Nr.	Beschreibung	Bild
219-5354	Einzelner TC-Wandanschluss mit integrierter 1-m-Feindrahtsonde	
219-5355	Dualer TC-Wandanschluss mit zwei integrierten 1-m-Feindrahtsonden	
409-4908	1 m K-Typ-Thermoelement-Feindrahtsonde	
479-1788	3 m Thermoelement-Feindrahtsonde vom Typ K	
788-7135	1 m K-Typ-Thermoelement-Feindrahtsonde mit Kabelaufwicklung	
788-7138	3 m T-Typ-Thermoelement-Feindrahtsonde mit Kabelaufwicklung	