

Reinraum Geräte-Verbindungsdose



Reinraum Geräte-Verbindungsdose mit umlaufender Dichtlippe, Tiefe 62 mm

- Für die fachgerechte Installation in Reinraumwänden und funktionierenden Containments
- Zertifiziert nach VDI 2083 Blatt 19 (Dichtheitsklasse 7, erweiterte Klasse 11)
- Luftdichte Ausführung mit Dichtungsmembranen und umlaufender Dichtlippe
- Für Leitungen bis max. Ø 11,5 mm mit integrierter Leitungsrückhaltung

Artikel-Nr.:	9264-32
EAN:	4013456587465
für Plattenstärke	7 - 40 mm
Tiefe	62 mm
Fräsloch Ø	68 mm
Schraubabstand	60 mm
Leitungseinführungen bis Ø 11,5 mm	6
Luftdicht	Ja
Verpackung innen/Versand	10/100
Preisgruppe	180

Mit der neuen Reinraum Geräte-Verbindungsdose bietet KAISER die optimale Lösung für den sicheren Erhalt der Dichtheit im Reinraum. Die beim Steinbeis-Transferzentrum STZ EURO in Offenburg nach VDI 2083 Blatt 19 zertifizierte Geräte-Verbindungsdose vermeidet zuverlässig die Übertragung luftgetragener Partikel, Viren oder Gase und erhält nachgewiesen die höchste Dichtheitsklasse (Dichtheitsklasse 7) des Reinraums. Dank der umlaufenden Dichtlippe unter dem Halterand und der passgenau zu erstellenden Leitungseinführungen mittels des KAISER Universal-Öffnungsschneiders kann ein unkontrollierter Luftaustausch zum Schutz vor Kontamination dauerhaft vermieden werden. Die sichere Lösung - auch nach der Requalifizierungsprüfung!

- Für den Einsatz in Reinräumen im medizinischen Umfeld oder in hygienischen Bereichen
- Zum Schutz des Personals und des Produktes in Reinräumen vor Kontamination jeglicher Art (luftgetragene Partikel, Viren oder Gase)
- Für Installationsöffnungen Ø 68 mm
- Komplette Montage und Installation mit nur einem Schraubenantrieb

