



Kabeldurchführung als Dichtung für den Einbau auf Doppelböden an Wänden für Installationsrohre oder Kabelbündel.

KoldLok
Wandabdichtung und
Temperaturmessung
Im Rechenzentrum

EXTENDED 3"

EXTENDED 6"



Artikel-Nummer	KO-46-4000-10012	KO-46-4000-10013
Größe (L x B x H)	610 x 130 x 25	610 x 203 x 25
Höhe über Doppelbodenplatte	25	25
Maximal zu verschließender Plattenausschnitt	610 x 102	610 x 178
Nutzbare Kabelöffnung	559 x 64	559 x 140

Alle Maße in mm



Die Temperatur im Rechenzentrum sollte an verschiedenen Stellen überwacht werden. Auch wenn kein aktuelles Kälte- oder Wärmeproblem besteht, ist es sinnvoll eine Temperaturmessung an den Rackschränken vorzunehmen.

Blau: Optimale Arbeitstemperatur für ihre IT-Geräte

Gelb: Kritische Arbeitstemperatur

Rot: Temperatur weist auf einen Hotspot über 32° C oder auf einen Coldspot unter 15 ° C hin.

Artikel-Nummer	KO-46-4000-10009
----------------	------------------

EDP Vertriebs GmbH
 Otto-Hahn-Strasse 1c
 69190 Walldorf
 Tel.: 06227 / 82 87-0
 Fax: 06227 / 82 87-11
 sales@edp-germany.de
 www.edp-germany.de

Über EDP
 EDP ist Spezialanbieter für IT-Lösungen mit Fokus auf die Bereiche: Storgemanagement, Netzwerkmanagement und Infrastrukturmanagement. Seit der Unternehmensgründung im Jahre 1991 hat EDP sein ursprüngliches Portfolio kontinuierlich ausgebaut und den Anforderungen des Marktes angepasst. EDP bietet heute umfassende Lösungen für die komplexen Anforderungen im IT-Umfeld aller Größenordnungen.