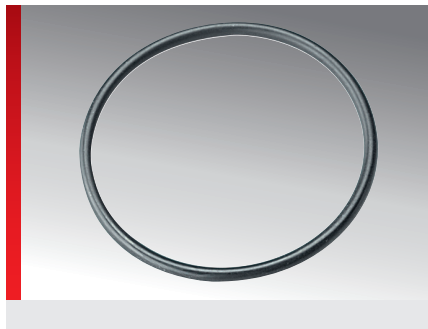


## Typ DR-NBR (Dichtring)



### PRODUKTINFORMATION

Mit dem Dichtring DR-NBR kann die Schutzart an den Schlauchverschraubungen der Typen MSV, KSV und WSV von IP 54 auf IP 65 erhöht werden. Hierzu wird der Dichtring einfach in die erste Vertiefung am Ende des Kabelschuttschlauchs eingelegt. Um eine sichere Installation zu gewährleisten, sollte der Klemmring vor der Montage

des Schlauches entriegelt werden. Nach erfolgter Montage des Kabelschuttschlauchs in der Schlauchverschraubung ist die Schutzart IP 65 gegeben. Der Dichtring kann nur für Kabelschuttschläuche mit Standardwellung und einer Trittfestigkeit > 400 N/100 mm verwendet werden.

### SPEZIFIKATION



Perbunan (NBR)



-25 – 120 °C



RoHS

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	Passend für Murrflex	VPE St.
DR-NBR M10/P7	83481410	Schwarz	M10/P07	50
DR-NBR M12/P9	83481412	Schwarz	M12/P09	50
DR-NBR M16/P11	83481414	Schwarz	M16/P11	50
DR-NBR M20/P16	83481416	Schwarz	M20/P16	50
DR-NBR M25/P21	83481418	Schwarz	M25/P21	50
DR-NBR M32/P29	83481420	Schwarz	M32/P29	25
DR-NBR M40/P36	83481422	Schwarz	M40/P36	10
DR-NBR M50/P48	83481424	Schwarz	M50/P48	10

### MATERIALEIGENSCHAFTEN



Perbunan (NBR)

### THERMISCHE EIGENSCHAFTEN


**Temperatur / Temperaturbereich**  
 -25 – 120 °C

### TECHNISCHE INFORMATIONEN



Halogenfrei

### KONFORMITÄT



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

## Typ DR-NBR (Dichtring)

Sämtliche Angaben in unseren Prospekten und Katalogen sowie im Internet beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte.

Die von Murrplastik bereitgestellten elektronischen Daten und Dateien, insbesondere CAD-Dateien, beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte.

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus diesen Informationen nicht abgeleitet werden.

Sämtliche Informationen über chemische und physikalische Eigenschaften unserer Produkte sowie die anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche geben wir nach bestem Wissen.

Sie befreien den Käufer nicht von der Pflicht zu eigenen Prüfungen und Versuchen, um die konkrete Eignung der Produkte für den beabsichtigten Einsatzzweck festzustellen.

Für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen übernimmt Murrplastik keinerlei Gewähr.

Murrplastik übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die sich aus der Anwendung der Produkte ergeben.

Murrplastik behält sich technische Änderungen und Verbesserungen durch ständige Weiterentwicklung der Produkte und Dienstleistungen vor.

Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • prodID\_65557~20180716~890183~suv\_dr\_nbr