

NORMAQUICK® V2

oep
ORIGINAL EQUIPMENT PARTS





Sicherer Anschluss medienführender Leitungen und Be- und Entlüftungssysteme


- ✓ Dank kompakter Abmessungen auf engstem Raum einsetzbar
- ✓ Alle Dichtungen sind bei Bedarf visuell überprüfbar
- ✓ Erfüllt höchste Dichtheitsanforderungen

 Luftansaugung & Ladeluft

 Kühlsysteme

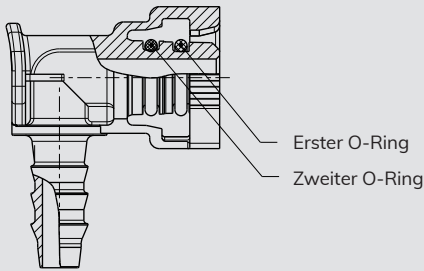
 Turboladeranbindungen

 Abgasanlagen

 Kraftstoff- & Ölsysteme

 Allgemeine Befestigungen

NORMAQUICK® V2



Anwendungen

Die NORMA Quick V2 sind ideale Verbinder für medienführende Leitungen im Automobilbau. Die Steckverbinder werden zum Verbinden von Leitungen oder Komponenten, z.B. in Belüftungssystemen eingesetzt. Sie können mit Anschlußstutzen aus Metall oder Kunststoff verwendet werden.

Material

Gehäuse	Glasfaser-verstärktes Polyamid
O-Ring	FPM / FVMQ / HNBR

Artikelnummer	Bezeichnung	∅ NW (mm)	Verpackungsmenge (Stk.)	Potentielle Anwendungen	Erster O-ring	Zweiter O-ring
0713 7006 006	V2 NW 06-90°	6	100	VAC, AFS, SAS	FPM	HNBR
0713 6029 008	V2 NW 08-0°	8	100	VAC, AFS, SAS	FPM	FVMQ
0713 6012 008	V2 NW 08-90°	8	100	VAC, AFS, SAS	FPM	FVMQ
0713 7010 008	V2 NW 08-90°	8	100	VAC, AFS, SAS	FPM	HNBR
0713 7095 010	V2 NW 10-06-90°	10	100	VAC, AFS, SAS	FPM	-
0713 7012 010	V2 NW 10-10-90°	10	100	VAC, AFS, SAS	FPM	-
0713 7034 010	V2 NW 10-08-90°	10	100	VAC, AFS, SAS	FPM	-
0713 6033 010	V2 NW 10-10-0°	10	100	VAC, AFS, SAS	FPM	-
0713 7030 012	V2 NW 12-12-0°	12	100	CVS, OTS, AFS, SAS	FPM	-
0713 6038 012	V2 NW 12-12-0°	12	100	CVS, OTS, TVS, AFS, SAS	FPM	HNBR
0713 6015 015	V2 NW 15-15-0°	15	100	CVS, OTS, AFS, SAS	FPM	-
0713 6005 019	V2 NW 19-19-0°	19	100	CVS, OTS, AFS, SAS	FPM	-
0713 7112 019	V2 NW 19-19-90°	19	100	CVS, OTS, TVS, AFS, SAS	FPM	HNBR
0713 4002 027	V2 NW 27-27-0°	27	100	CVS, OTS, AFS, SAS	FPM	-
0713 6169 027	V2 NW 27-27-90°	27	100	CVS, OTS, AFS, SAS	FPM	-

Bemerkung: VAC - Vacuum system (Unterdrucksysteme); AFS - Air flow system (Luftführungssysteme); SAS - Secondary air system (Sekundärluftsysteme); CVS - Crankcase ventilation system (Kurbelgehäuse Entlüftung); OTS - Oil transport system (Öl-Einfüllsysteme); TVS - Tank ventilation system (Tankentlüftungssysteme).

NORMAQUICK® V2 sind Teil eines breiten Produktportfolios. Entdecken Sie mehr!

Weitere Vorteile

- ✓ Keine Spezialwerkzeuge notwendig
- ✓ Optimale Abdichtung durch integrierte Dichtung



NORMAQUICK® S



NORMA® Fuel Line Repair Kit



Haben Sie weitere Fragen oder benötigen Sie eine persönliche Beratung?
 Unser Automotive Aftermarket Team freut sich auf den Kontakt mit Ihnen! Hotline +49 6181 403 264
 Oder besuchen Sie unsere Website, um mehr über unsere Produkte zu erfahren: norma-aftermarket.de

