



## GF Kugelhahn Serie: 231 PP-H Kunststoffschweißmuffe PN10

### Merkmale

**Serie:** 231

**Bauform:** 2-Wege

**Gehäusekonstruktion:** 3-teilig

**Material Gehäuse:** PP-H

**Anschluss:** Kunststoffschweißmuffe

Nennweite	Anschluss Äußerer Rohrdurchmesser mm	Druckstufe Artikel	Baulänge nach Norm	Material Kugel	Material Sitz	Material Spindeldichtung primär	Material Spindeldichtung sekundär	Material Gehäusedichtung	Artikel
DN32	40	PN10	Herstellerstandard	PP-H	PTFE	EPDM	EPDM	EPDM	16068526
DN40	50	PN10		PP-H	PTFE	EPDM	EPDM	EPDM	16067756
DN50	63	PN10		PP-H	PTFE	EPDM	EPDM	EPDM	16067770
DN65	75	PN10		PP-H	PTFE	EPDM	EPDM	EPDM	16067941
DN80	90	PN10		PP-H	PTFE	EPDM	EPDM	EPDM	16067624
DN80	90	PN10	Herstellerstandard	PP-H	PTFE	EPDM	EPDM	EPDM	16067097
DN80	90	PN10	Herstellerstandard	PP-H	PTFE	FPM (FKM)	FPM (FKM)	FPM (FKM)	16067028

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PR\_EC011343\_0324\_FW\_DE\_01.07.2024