

Abdichtsystem für Leerrohre und Kernbohrungen

► System BV

Textvorschlag Titel

Liefern und im Rahmen der Installationsarbeiten, Leerrohr oder Kernbohrung mit **Blindverschluss abdichten**.

Blindverschluss nach Angaben des Herstellers fachgerecht gas- und wasserdicht montieren. Für Dichtheit haftet der Auftragnehmer.

Fabrikat UGA SYSTEM-TECHNIK

Typ BV
oder gleichwertig

Textvorschlag Bauteile, Pos. ...

Blindverschluss BV

geeignet für Leerrohr oder Kernbohrungs-Ø 78-82 mm.
Ausführung in Edelstahl mit EPDM-Dichtring.

Fabrikat UGA SYSTEM-TECHNIK
oder gleichwertig.

Best.-Nr. BV 80



Blindverschluss BV

geeignet für Leerrohr oder Kernbohrungs-Ø 98-104 mm.
Ausführung in Edelstahl mit EPDM-Dichtring.

Fabrikat UGA SYSTEM-TECHNIK
oder gleichwertig.

Best.-Nr. BV 100



Blindverschluss BV

geeignet für Leerrohr oder Kernbohrungs-Ø 108 - 114 mm.
Ausführung in Edelstahl mit EPDM-Dichtring.

Fabrikat UGA SYSTEM-TECHNIK
oder gleichwertig.

Best.-Nr. BV 110



Blindverschluss BV

geeignet für Leerrohr oder Kernbohrungs-Ø 115 - 121 mm.
Ausführung in Edelstahl mit EPDM-Dichtring.

Fabrikat UGA SYSTEM-TECHNIK
oder gleichwertig.

Best.-Nr. BV 117



Blindverschluss BV

geeignet für Leerrohr oder Kernbohrungs-Ø 123 - 129 mm.
Ausführung in Edelstahl mit EPDM-Dichtring.

Fabrikat UGA SYSTEM-TECHNIK
oder gleichwertig.

Best.-Nr. BV 125



Blindverschluss BV

geeignet für Leerrohr oder Kernbohrungs-Ø 128 - 134 mm.
Ausführung in Edelstahl mit EPDM-Dichtring.

Fabrikat UGA SYSTEM-TECHNIK
oder gleichwertig.

Best.-Nr. BV 130

