

## b.safe Schnellkupplungen Bohlender

[Produkt im eShop](#)[Startseite](#) / [Marken](#) / [b.safe](#) / b.safe Schnellkupplungen Bohlender

### Produktdaten

Zweiteilige Schlauchkupplung aus PP mit PFA-Fitting zum Anschluss für Kapillaren mit Aussendurchmesser 3,2 mm. Durch Lösen der Kupplung wird der Durchgang mit dem integrierten Schnellverschluss dicht verschlossen. Schlauchverbindungen können ohne Nachtropfen aus der Leitung einfach unterbrochen werden, Leitungen und Entnahmeflaschen bleiben beim Tausch dicht verschlossen.

#### Anwendung

Die CPC®-Kapillarschlauchkupplung wird einfach manuell zusammengeschoben. Ist die Kupplung erfolgreich eingerastet, so wird dies durch ein deutlich hörbares Klickgeräusch bestätigt. Die Ventile öffnen sich automatisch und eine leakagefreie Verbindung ist nun hergestellt. Beim Trennen werden die Ventile automatisch geschlossen, so dass keine Lösemittel mehr entweichen können. Je nach Kombination der Kupplungsteile kann die Kupplung als Kapillarschlauchanschluss auf b.safe Caps aufgeschraubt werden oder zur schnellen Verbindung einzelner Schlauchleitungen verwendet werden.

Art.-Nr.	Gewinde	Anzahl Fittings gelb	Beschreibung	Preis
94.M535.05	Innengewinde: 2x UNF 1/4"	2 x Ø 3,2 mm	Mit Kupplungsanschl uss weiblich: 1 / Mit Kupplungsanschl uss männlich: 1	CHF 108.80
94.M536.05	Innengewinde: 1x UNF 1/4" / Aussengewinde: 1x UNF 1/4"	1 x Ø 3,2 mm	Mit Kupplungsanschl uss weiblich: 1 / Mit Kupplungsanschl uss männlich: 1	CHF 110.10

### Weitere Produktbilder



\* Die Preise sind freibleibend und verstehen sich als Abgabepreise in Schweizer Franken ohne Mehrwertsteuer (MWST), sowie exklusive aller sonstigen Gebühren, Abgaben und Steuern. Die Preise, die im eShop angezeigt werden, sind aufgrund der regelmässigen Aktualisierung möglicherweise aktueller als auf der PDF-Datei.

\*\* Bitte beachten Sie, dass bei der Bestellung von Chemikalien und Reinigungsmittel Transport - und Verpackungskosten für Gefahrgüter sowie gesetzlich vorgeschriebene Gebühren berechnet werden. Diese werden Ihnen auf der Auftragsbestätigung, die Sie ergänzend zur Bestellbestätigung erhalten, detailliert ausgewiesen.

\*\*\* Weitere Informationen wie Technische Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie online in unserem eShop

\*\*\*\* Die PDF-Datei wurde erzeugt auf [www.huberlab.ch](http://www.huberlab.ch) am 18.05.2026 um 00:18 Uhr.

www.huberlab.ch