



FLUXX® Ausgießhähne

AH 13 Serie

Anwendungsbereich

Die innovativen FLUXX® Ausgießhähne ermöglichen ein einfaches, schnelles sowie sauberes Ab- und Umfüllen von Flüssigkeiten ohne Gluckern. Ausgießhähne der AH 13 Serie begünstigen das exakte Dosieren, insbesondere in Behältnisse mit engen Gewindehälsen.

Breites Produktportfolio

Unsere FLUXX® Ausgießhähne sind geeignet für alle Behältnisse – wie Flaschen, Kanister, Fässer und IBCs – mit den gängigen Gewindegrößen gemäß DIN 38 bis DIN 61.

Einzigartiges Belüftungssystem

Die exzellenten Ausgießeigenschaften basieren auf dem einzigartigen Belüftungssystem von SABEU. Dadurch erreichen die FLUXX® Ausgießhähne der AH 13 Serie eine Durchflussrate von $\geq 1,5 \text{ L / min}$.

Dichtigkeit

FLUXX® Ausgießhähne zeichnen sich durch eine hervorragende Dichtigkeit aus – auch bei Verwendung aggressiver Chemikalien und stark kriechender Flüssigkeiten.

Lebensmittelkonformität

Alle beim Produktionsprozess verwendeten Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffe sind lebensmittelrechtlich und physiologisch unbedenklich und entsprechen den Verordnungen EU 10/2011 und EG 1935/2004 sowie dem Lebensmittel und Futtermittel Gesetzbuch (LFGB).

Vorteile

- Einfaches, schnelles und sauberes Dosieren ohne Gluckern
- Erhältlich für alle gängigen Gewindegrößen
- Abtropfschräge für ein bequemes und sauberes Dosieren – auch in schmale Gewindehalse
- Leichtgängiger Hebel für einfache Bedienbarkeit
- Hohe Durchflussraten
- Beständigkeit gegen eine Vielzahl von Chemikalien
- Lebensmittelrechtlich unbedenklich

Anwendungsbeispiele

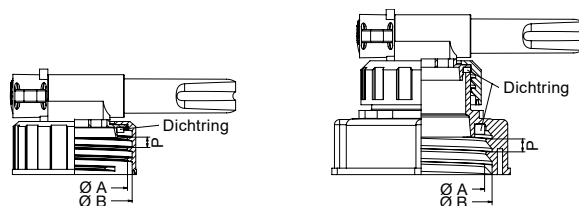
Ab- und Umfüllen insbesondere von:

- Flüssigen Lebensmitteln
- Hygiene- und Pflegeprodukten
- Reinigungsmitteln
- Agrochemikalien
- Motor- und Getriebeölen
- Industriellen Gefahrenstoffen



FLUXX® Ausgießhähne

AH 13 Serie



Produktportfolio

Beschreibung	Bild	Artikelnummer	Menge pro Karton	Abmessungen
AH 13/38 für DIN 38 Gewinde		402 144	750 Stück	Ø A = 36,1 mm / Ø B = 37,9 mm P = 3 mm (Gewindesteigung)
AH 13/40 für DIN 40 Gewinde		403 133	750 Stück	Ø A = 38,8 mm / Ø B = 42,2 mm P = 4 mm (Gewindesteigung)
AH 13/45 für DIN 45 Gewinde		404 133	650 Stück	Ø A = 41,0 mm / Ø B = 44,6 mm P = 4 mm (Gewindesteigung)
AH 13/50 für DIN 50 Gewinde		405 232	250 Stück	Ø A = 46,1 mm / Ø B = 50,1 mm P = 4 mm (Gewindesteigung)
AH 13/51 für DIN 51 Gewinde		405 133	250 Stück	Ø A = 50,2 mm / Ø B = 54,8 mm P = 5 mm (Gewindesteigung)
AH 13/61 für DIN 61 Gewinde		406 133	200 Stück	Ø A = 55,6 mm / Ø B = 60,5 mm P = 6 mm (Gewindesteigung)

Sonderanfertigungen auf Anfrage.

Materialien	
Gehäuse, Abdeckkappe, Reduzierschraubkappe, Adapter:	Polyethylen (PE)
Hebel, Überwurfmutter:	Polypropylen (PP)
Dichtring für Überwurfmutter:	EPE

Farben	
Überwurfmutter:	Rot / Schwarz
Hebel, Abdeckkappe:	Rot
Gehäuse, Adapter, Reduzierschraubkappe:	Natur

Weitere Farben auf Anfrage.



Chemische Beständigkeit

Unsere Produkte verfügen über eine hohe chemische Beständigkeit bei der Verwendung mit unterschiedlichen Flüssigkeiten. Wir können jedoch keine umfassende chemische Beständigkeit spezifischer Anwendungen garantieren. Wir empfehlen daher, vor Gebrauch eigene Tests durchzuführen.