

FLUXX® Ausgießhähne

AH 23 Serie



FLUXX® Ausgießhähne AH 23 mm

Die innovativen FLUXX® Ausgießhähne für diverse Gebinde ermöglichen ein leichtes, schnelles sowie sauberes Ab- und Umfüllen von Flüssigkeiten ohne Gluckern. Ausgießhähne der AH 23 Serie unterstützen das Dosieren großer Flüssigkeitsmengen in einem kurzen Zeitraum. Der angeschrägte Auslauf lässt sich ebenfalls bequem in schmale Gewindehalse einführen.

Breites Produktprogramm

Unsere FLUXX® Ausgießhähne sind geeignet für alle gängigen Gewindegrößen – wie Flaschen, Kanister, Fässer und IBC's mit einem Außengewinde nach DIN 45 bis DIN 71 sowie Kunststoff- und Stahlfässer mit einem 3/4" Innengewinde.

Einzigartiges Belüftungssystem

Die exzellenten Ausgießeigenschaften basieren auf dem einzigartigen Belüftungssystem von SABEU. Dadurch erreichen die FLUXX® Ausgießhähne der AH 23 Serie eine Durchflussrate von > 5 L / min.

Dichtigkeit

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

Konformitätserklärung

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

- Leichtes, schnelles und sauberes Dosieren ohne Gluckern
- Erhältlich für alle gängigen Gewindegrößen
- Abtropfschräge für ein sauberes Dosieren
- Leichtgängiger Hebel für einfache Bedienbarkeit
- Angeschrägter Auslauf für ein bequemes Ab- und Umfüllen – auch in DIN 28 Gewindehalse
- Hohe Durchflussraten
- Beständigkeit gegen eine Vielzahl von Chemikalien
- Lebensmittelrechtlich unbedenklich

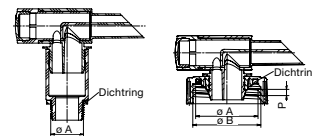
Anwendungen











Ab- und Umfüllen insbesondere von:

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



Produktprogramm



Beschreibung	Produktbild	Artikelnummer	Menge pro Karton	Abmessungen
AH 23/71 für DIN 71 Gewinde		410 320	125 Stück	ØA 67,0 mm / ØB 72,3 mm P= 7 mm (Gewindesteigung)
AH 23/63 für DIN 63 Gewinde		Auf Anfrage	Auf Anfrage	ØA 60,7 mm / ØB 64,5 mm P= 4.2 mm (Gewindesteigung)
AH 23/61 für DIN 61 Gewinde		408 124	200 Stück	ØA 55,6 mm / ØB 60,5 mm P= 6 mm (Gewindesteigung)
AH 23/51 für DIN 51 Gewinde		407 124	250 Stück	ØA 50,2 mm / ØB 54,8 mm P= 5 mm (Gewindesteigung)
AH 23/50 für DIN 50 Gewinde		410 224	275 Stück	ØA 46,1 mm / ØB 50,1 mm P= 4 mm (Gewindesteigung)
AH 23/45 für DIN 45 Gewinde		410 124	350 Stück	ØA 41,1 mm / ØB 45,1 mm P= 4 mm (Gewindesteigung)
AH 23/ 3/4" mit 3/4" Außengewinde		409 120	250 Stück	R 3/4" BSP-Gewinde
AH 23/ 3/4" auf 2" Mauser-Gewinde		409 220 – Grobgewinde	175 Stück	R 3/4" auf S 70x6 Grobgewinde
AH 23/ 3/4" auf 2" Trisure-Gewinde		409 320 – Grobgewinde 409 420 – Feingewinde	175 Stück	R 3/4" auf 2" PPS Grob- oder Feingewinde
Schutzkappe AH 23		999 008	Auf Anfrage	Passend für alle Ausgießhähne AH 23

Sonderanfertigungen (Gravuren / Prägungen – z.B. Unternehmenslogo) auf Anfrage.

Materialien	
Gehäuse, Abdeckkappe, Adapter und „Überwurfmutter AH 23/63“:	Polyethylen (PE)
Hebel, Überwurfmutter, Spundstopfen:	Polypropylen (PP)
Dichtring für Überwurfmutter:	EPE
Dichtringe für Adapter, Spundstopfen und für „Überwurfmutter AH 23/63“:	EPDM

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

Weitere Farben auf Anfrage.

Chemische Beständigkeit

Wir können keine umfassende chemische Beständigkeit spezifischer Anwendungen garantieren. Wir empfehlen daher vor Gebrauch eigene Tests durchzuführen.