

Schlauchpumpe DULCO®flex DF2a

Die optimale Pumpen-Baureihe für Schwimmbäder, Whirlpools und Wellness-Bereiche.



Leistungsbereich 0,4 – 2,4 l/h bei max. 1,5 bar Gegendruck

Das Dosiermedium wird durch Quetschen des Schlauches mit dem Rotor in Flussrichtung transportiert. Deshalb sind keine Ventile notwendig: So wird das Dosiermedium

schonend behandelt. Typische Einsatzgebiete: überall dort, wo geringer Förderdruck ausreicht. Zum Beispiel bei der Dosierung von Konditionierungsmitteln im Privatbad.

Ihre Vorteile

- Glatte Innenwand reduziert Ablagerungen.
- Schlauchwerkstoffe: PharMed® oder Viton®
- Nahezu geräuschloser Betrieb
- Einfache Handhabung
- Erhöhte Lebensdauer des Schlauches durch gefederte Rollen, die den Abrolldruck konstant halten
- Robust und geschützt gegen Strahlwasser von allen Seiten: Gehäuse aus schlagfestem und chemikalienresistentem PPE

Anwendungsbereich

- Dosiert Konditionierungsmittel im Privatbad
- Dosiert Bandschmiermittel in Flaschenabfüllmaschinen
- Dosiert Reinigungsmittel in Spülmaschinen

Schlauchpumpe DULCO®flex DF2a

Die optimale Pumpen-Baureihe für Schwimmbäder, Whirlpools und Wellness-Bereiche.

Technische Daten

Typ	Förderleistung		Drehzahl	Anschluss	Saughöhe	Ansaughöhe
	bar	l/h	Upm	ä. Ø x i. Ø	m WS	m WS
0204	1,5	0,4	5	6x4/10x4	4	3
0208	1,5	0,8	10	6x4/10x4	4	3
0216	1,5	1,6	20	6x4/10x4	4	3
0224	1,5	2,4	30	6x4/10x4	4	3

zulässige Umgebungstemperatur: 10-45 °C

Leistungsaufnahme ca.: 5 W

Einschaltdauer: 100 %

Schutzart: IP 65

Alle Daten ermittelt mit Wasser bei 20 °C.