

ILKA®-Promix 4

Die innovative Schaltzentrale

Modernste Hydrodynamik
erweiterbar durch eine zusätzliche
Promix 4

Robustes PP-Gehäuse
das langlebige Gehäuse muß
während der Montage nicht geöffnet
werden, Bestehende Installationen
können erweitert werden.



Wasserdruck
... schon ab 1 bar
ideal ab ca. 2-4 bar

Anpassungsfähig
Viele verschiedene Kombi-
nationen sind möglich. Sie
erhalten präzise Verdün-
nungsraten; wählen Sie aus
einem umfangreichen An-
gebot vorhandener Düsen.

Mischen Sie doch was Sie wollen, zB:

- 1 Produkt 4 verschiedene Verdünnungen
- 2 Produkte jeweils 2 verschiedene Verdünnungen
- 3 Produkte davon 1 in verschiedenen Verdünnungen
- 4 verschiedene Produkte, auch sauer und alkalisch

Die Promix 4 ist das neue, innovative und kosten-
günstige Mischsystem, auf dem Markt.

Die Promix 4 vereint modernste Technologie und
kreative, benutzerfreundliche Eigenschaften:

- Modularität, maximale Vielseitigkeit
- Platzsparende Bauweise
- Installation und Wartung: schnell, einfach,
werkzeugfrei

Reinigen • Schützen • Pflegen



Wunschlos mischen mit der ILKA Promix 4



Die Promix 4 ist für alle Einsätze geeignet:

<i>Grundreinigung</i>	<i>manuell</i>	<i>maschinell</i>
<i>Unterhaltsreinigung</i>	<i>manuell</i>	<i>maschinell</i>

Technische Daten der Promix 4:

Wasserzufluss	<i>Möglich von rechts oder links</i>		
Verbindungstyp	<i>3 / 4 Zoll weibl. - Übergangsstück GHT</i>		
Typ der Trennstelle	<i>F-Gap (flexible Membran)</i>		
	<i>A-Gap (Lufttrennstelle)</i>		
Venturi Flussraten	<i>14 L/min</i>		
Bedienungssystem	<i>Druckknopf</i>	<i>Einschub (Einhandbefüllung)</i>	
Anzahl Produkteingänge	<i>1 (nur Modus BI und SI)</i>	<i>1 oder 4 (nur Modus B4 und S4)</i>	
Max. Abmessungen	<i>H= 22 cm</i>	<i>W= 9.8 cm</i>	<i>D= 12 cm</i>
Arbeitsdruck	<i>Min.: 1 bar Max.: 9 bar Ideal: 2-4 bar</i>		
Temperatur	<i>Max.: 70 °C</i>		
Erweiterung	<i>Möglichkeit, nach der Installation weitere Module hinzuzufügen</i>		

Reinigen • Schützen • Pflegen