



Gültig bis 31.12.2020

## Ionenaustauscher DS 2000 / 2800

**-35%**



Spezifikationen	DS 2000	DS2800
Wasservollentsalzer	druckfest	druckfest
Edelstahlausführung	druckfest bis 10 bar	druckfest bis 10 bar
Durchflussleistung	300 l/h	950 l/h
Kapazität bei 10° Gesamtsalzgehalt	2000 l	2800 l
Reinwasserqualität	0,1 – 20 µS/cm	0,1 – 20 µS/cm
Bestell-Nr.	6.291 565	6.310 986
Preis	639,00-€ <b>415,<sup>35</sup>€</b>	752,00-€ <b>488,<sup>80</sup>€</b>

## Leitfähigkeitsmessgerät AC 100 / AW 100

**-30%**



Spezifikationen	AC 100	AW 100
Messbereich	0,1-50 µS/cm	0,1-50 µS/cm
Elektrischer Anschluss	230 V/50 - 60 Hz	230 V/50 - 60 Hz
Maße mm (BxTxH)	93x123x170	93x125x96
Anschluss	R ¾", Direkter Anschluss	R ¾" Wandmontage
Bestell-Nr.	6.291 567	6.310 992
Preis	270,00-€ <b>189,<sup>00</sup>€</b>	292,00-€ <b>204,<sup>40</sup>€</b>



Gültig bis 31.12.2020

## Reinstwassersystem **OmniaPure** inkl. passendes Ersatz-Filterset

**-40%**



Spezifikationen	UV/UF	UV-TOC/UF
Anwendungen	Molekular- und Mikrobiologie, Zellkulturmedien	Molekular- und Mikrobiologie, Zellkulturmedien, TOC-Messung
Leitfähigkeit $\mu\text{S}/\text{cm}$	0,055	0,055
Widerstand $\text{M}\Omega \times \text{cm}$	18,2	18,2
TOC-Überwachung	-	ja
Entnahmeleistung l/min.	bis 1,6	bis 1,6
Bestell-Nr.	6.272 135	6.312 931
Preis	6190,00-€ <b>3714,00€</b>	6730,00-€ <b>4038,00€</b>

## Reinstwassersystem **OmniaTap** inkl. passendes Ersatz-Filterset

**-40%**



Spezifikationen	Omnia Tap 6 UV/UF	Omnia Tap 12 UV/UF
Anwendungen	Molekular- und Mikrobiologie, Zellkulturmedien	Molekular- und Mikrobiologie, Zellkulturmedien
Leitfähigkeit $\mu\text{S}/\text{cm}$	0,055	0,055
Widerstand $\text{M}\Omega \times \text{cm}$	18,2	18,2
Entnahmeleistung l/min.	bis 1,6	bis 1,6
Reinstwasserleistung	6 Liter	12 Liter
Bestell-Nr.	6.272 147	6.272 150
Preis	5530,00-€ <b>3318,00€</b>	6640,00-€ <b>3984,00€</b>