

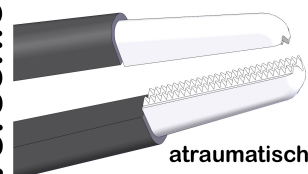
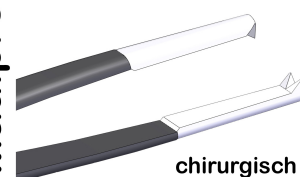
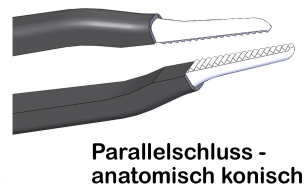
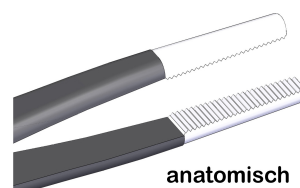
Dezember 2019

Monopolar-Pinzetten, isoliert

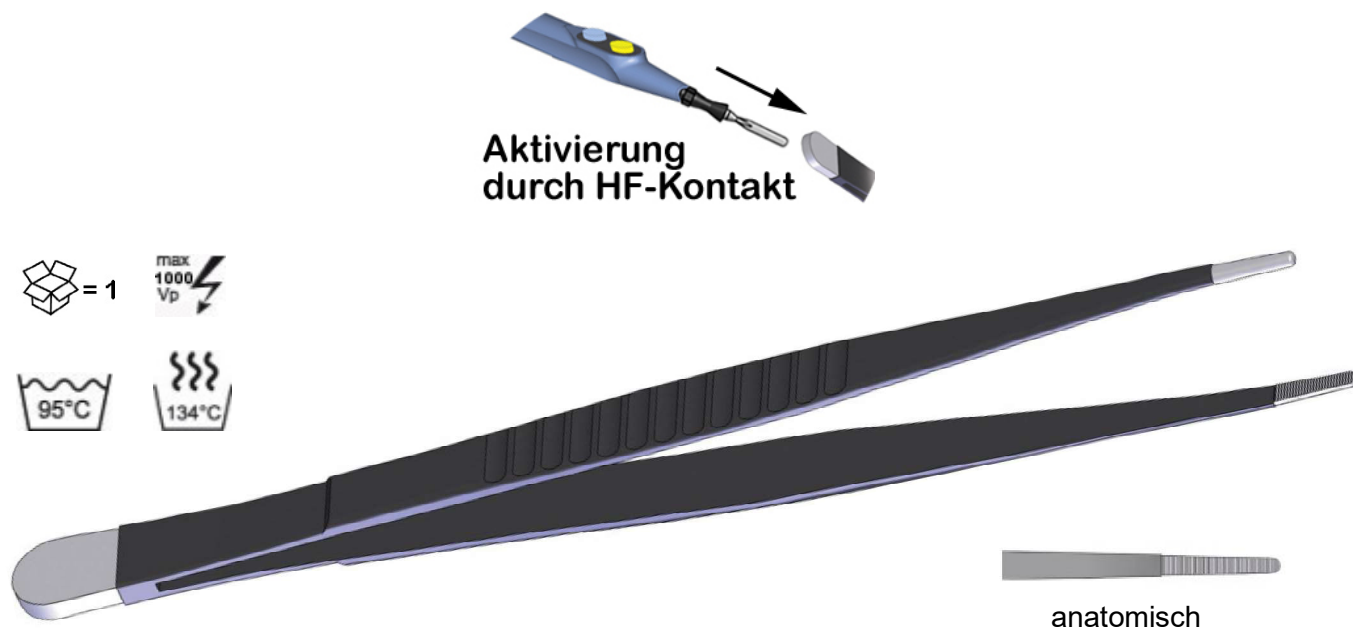
Mit einem Instrument:



Verschiedene Maulprofile zum verlässlichen Fassen

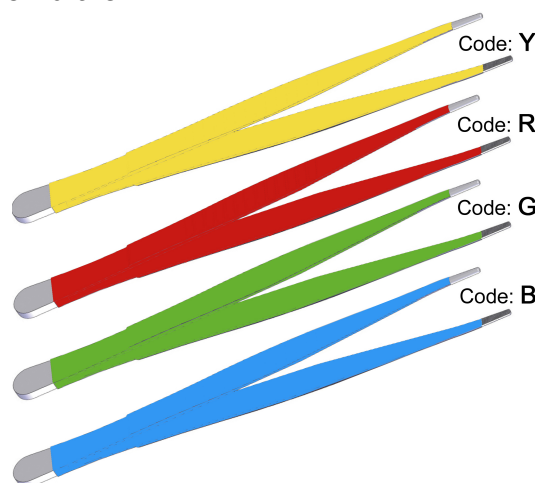


Monopolar-Pinzetten, isoliert, blankes Ende, anatomisch



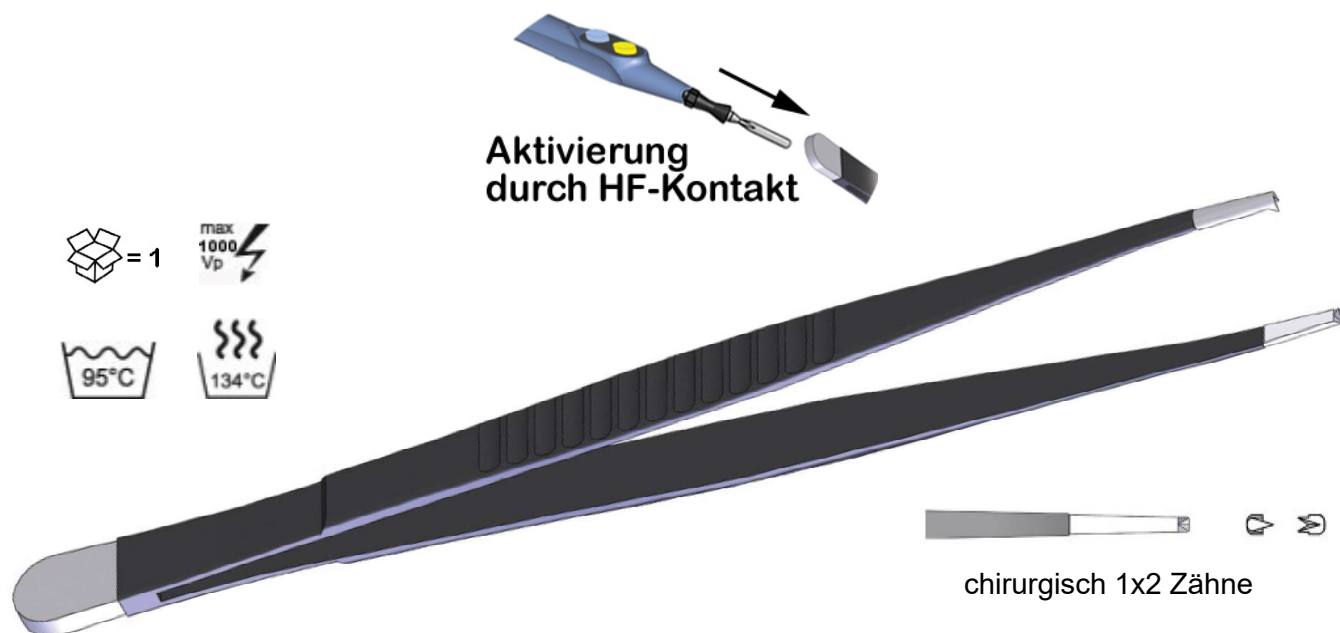
Art.Nr.	Länge
90.760.18	18,0 cm
90.760.21	21,0 cm
90.760.24	24,5 cm
90.760.30	30,0 cm

Ab sofort auch in diesen Farben
erhältlich:



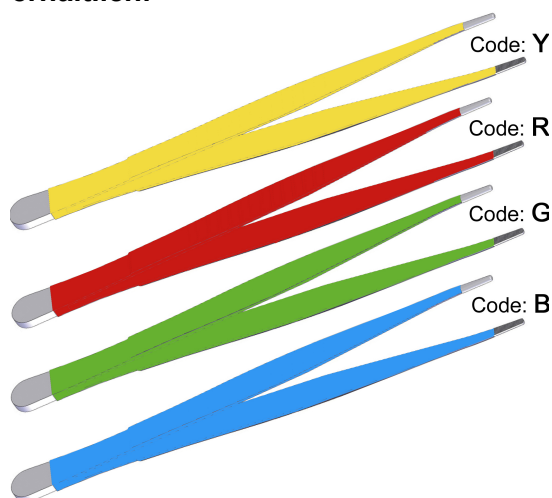
Bitte geben Sie zusätzlich zur Artikelnummer den jeweiligen Farbcode (z.B. 90.760.18 Y) an.

Monopolar-Pinzetten, isoliert, blankes Ende, chirurgisch 1x2 Zähne



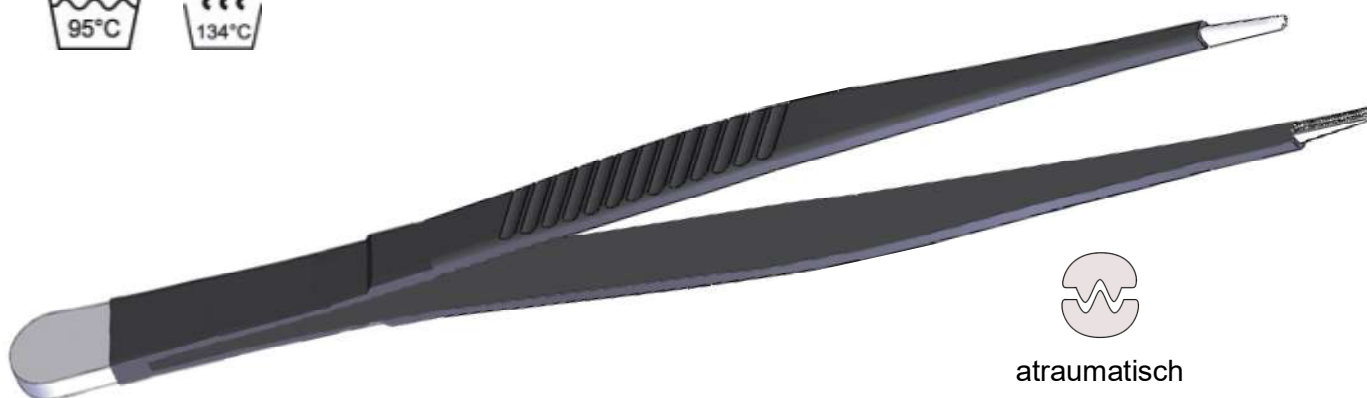
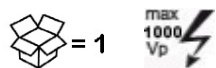
Art.Nr.	Länge
90.762.18	18,0 cm
90.762.21	21,0 cm
90.762.24	24,5 cm

Ab sofort auch in diesen Farben
erhältlich:



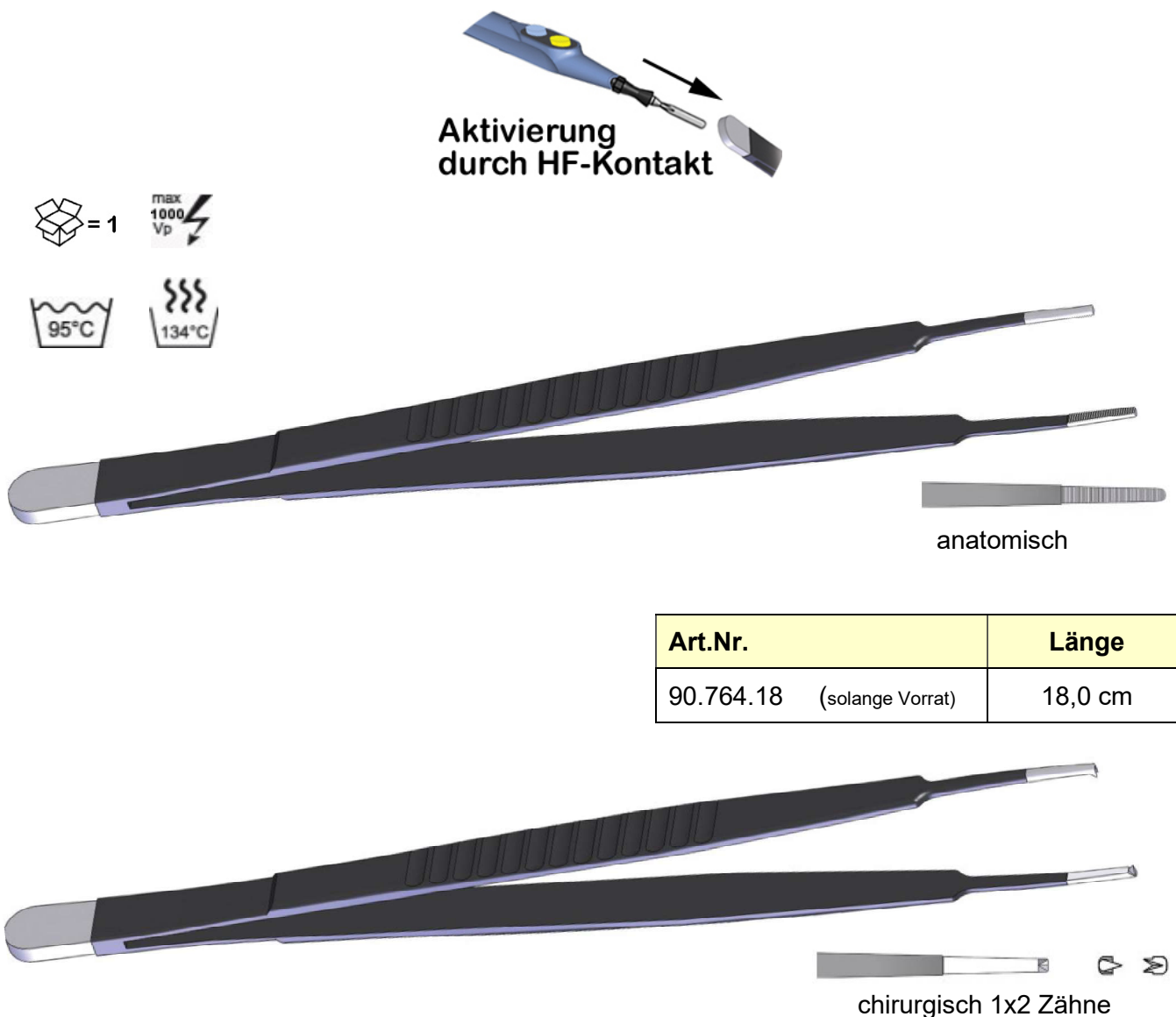
Bitte geben Sie zusätzlich zur Artikelnummer den jeweiligen Farbcode (z.B. 90.762.18 Y) an.

Monopolar-Pinzetten, isoliert, blankes Ende, DeBaKey atraumatisch



Art.Nr.	Länge	Maul	Detailabbildung
90.768.21	21,0 cm	2,0 mm	
90.768.24	24,5 cm	2,0 mm	
90.768.30	30,0 cm	2,8 mm	

Monopolar-Pinzetten, isoliert, blankes Ende, Geraldform anatomisch und chirurgisch 1x2 Zähne



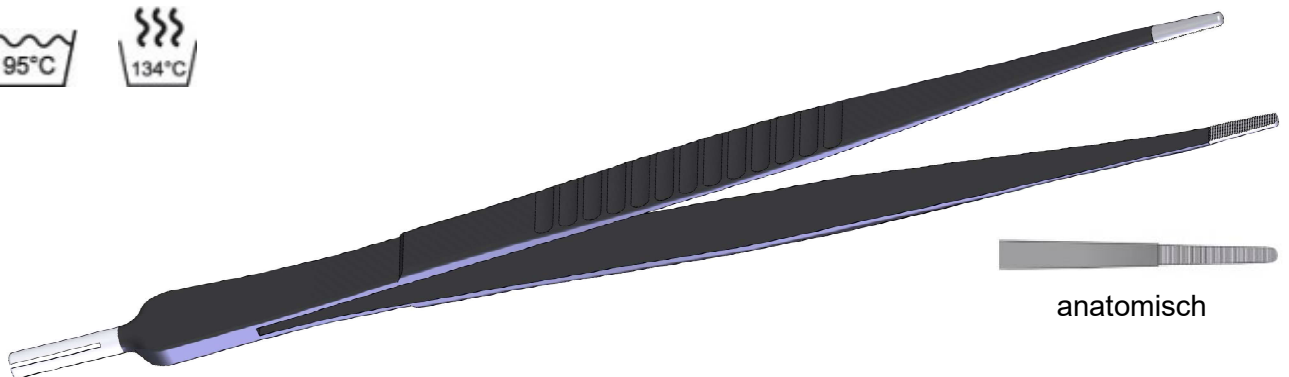
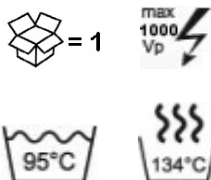
Art.Nr.	Länge
90.764.18 (solange Vorrat)	18,0 cm

Art.Nr.	Länge
90.766.18	18,0 cm

Monopolar-Pinzetten, isoliert, 4mm Stecker, anatomisch



oder



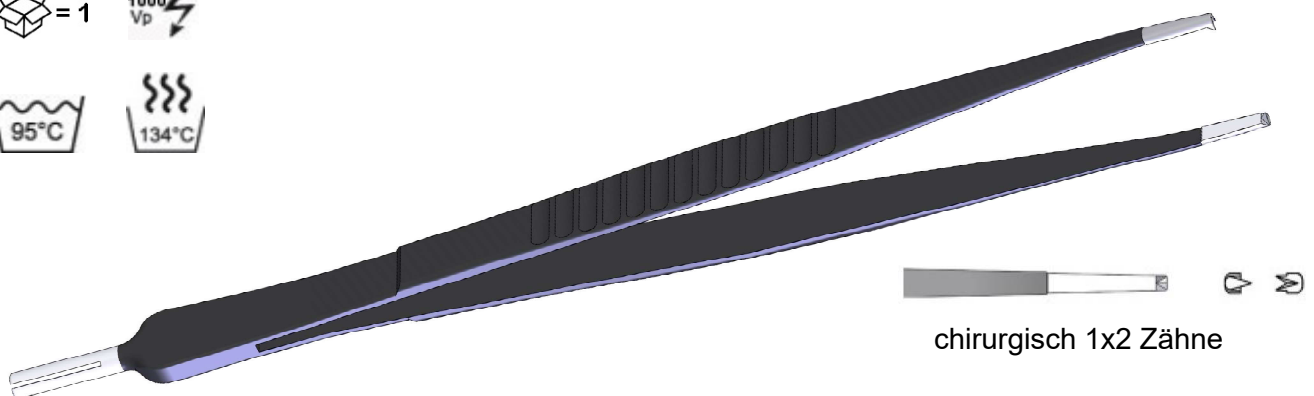
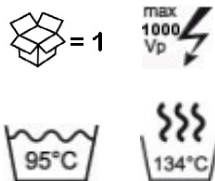
Art.Nr.	Länge
90.770.18	18,0 cm
90.770.21	21,0 cm
90.770.24	24,5 cm

Kabel für Monopolar-Pinzetten  Seite 9

Monopolar-Pinzetten, isoliert, 4mm Stecker, chirurgisch 1x2 Zähne

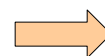


oder



Art.Nr.	Länge
90.772.21	21,0 cm
90.772.24	24,5 cm

Kabel für Monopolar-Pinzetten

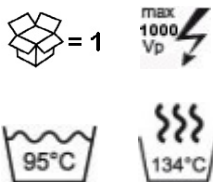


Seite 9

Monopolar-Pinzetten, isoliert, 4mm Stecker, anatomisch konisch



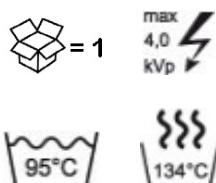
oder

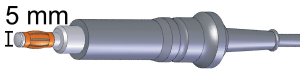

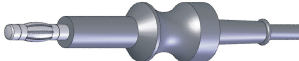




Art.Nr.	Länge
90.763.21	21,0 cm

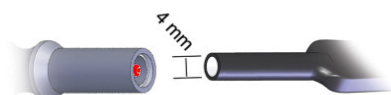
Kabel für Monopolar-Pinzetten → Seite 9

Kabel für Monopolar-Pinzetten mit 4mm Stecker

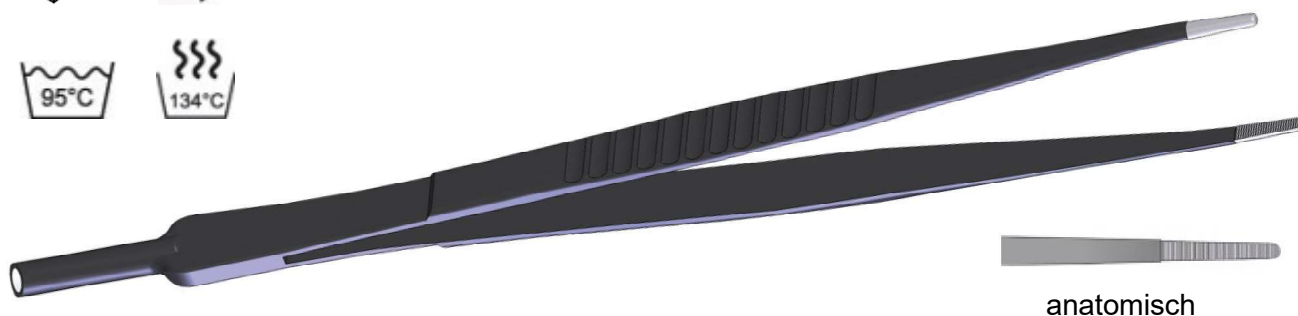
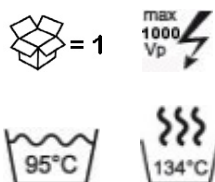


HF-Gerät	Artikelnummer / Länge	Instrument
Erbe ACC / ICC 	90.281.53 = 3 m 90.281.55 = 5 m	
Martin, Berchtold, Aesculap, Erbe-T-Modell 	90.280.35 = 3 m 90.280.55 = 5 m	
Martin, Berchtold, Aesculap, geschützt 	90.280.25 = 5 m	
Valleylab Erbe international 	90.280.39 = 3 m 90.280.40 = 5 m	

Monopolar-Pinzetten, isoliert, 4mm Buchse, anatomisch und chirurgisch 1x2 Zähne



Aktivierung durch Kabel
und Fußschalter



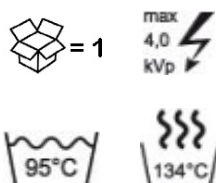
Art.Nr.	Länge
90.774.18 (solange Vorrat)	18,0 cm
90.774.21 (solange Vorrat)	21,0 cm
90.774.24 (solange Vorrat)	24,5 cm

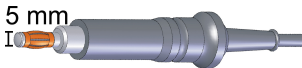
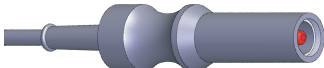
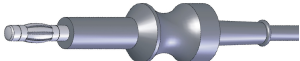



Art.Nr.	Länge
90.776.21 (solange Vorrat)	21,0 cm
90.776.24 (solange Vorrat)	24,5 cm

Kabel für Monopolar-Pinzetten Seite 11

Kabel für Monopolar-Pinzetten mit 4mm Buchse



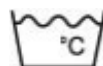
HF-Gerät	Artikelnummer / Länge	Instrument
Erbe ACC / ICC 	90.280.84 = 3.5 m	
Martin, Berchtold, Aesculap, Erbe-T-Modell 	90.288.01 = 3.5 m	
Valleylab Erbe international 	90.280.90 = 3.5 m	

Numerischer Index

Art.Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite
90.280.25	9	90.763.21	8
90.280.35	9	90.764.18	5
90.280.39	9	90.766.18	5
90.280.40	9	90.768.21	4
90.280.55	9	90.768.24	4
90.280.84	11	90.768.30	4
90.280.90	11	90.770.18	6
90.281.53	9	90.770.21	6
90.281.55	9	90.770.24	6
90.288.01	11	90.772.21	7
90.760.18	2	90.772.24	7
90.760.21	2	90.774.18	10
90.760.24	2	90.774.21	10
90.760.30	2	90.774.24	10
90.762.18	3	90.776.21	10
90.762.21	3	90.776.24	10
90.762.24	3		



= Verpackungseinheit



= Temperatur zur
Reinigung im RDG



= maximale elektrische
Belastbarkeit



= Temperatur zur
Sterilisation im
Autoklaven