



PUMPENSTÄNDER	POMPA-BASE-PERMA Säule 145 cm lang
Einsatzbereich	Intensivstation
Werkstoff	Edelstahl 1.4301 Chromnickelstahl (CrNi) 18/10
Oberfläche	 geschliffen K500 und elektropoliert
Hygiene	Rundrohre für weniger Schmutzanlagerung
Sicherheits- flaschenbalken	 solider Edelstahl mit 6 Haken nach DIN ISO 15375:2014 - 10 à 3 kg Tragkraft, ausdrehsicher
Verstellbereich ca.	Säule 145 cm: 167 → 222 cm mit Endlagendämpfung
Sicherheits- Höhen- verstellung	 Klemmhebel M8 mit Klemmkraft- verstärker und LUNA-FLEX - Spannsystem, incl. Verdreh- sicherung
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none"> • auftrittsicher bis 180 kg, • tiefliegender Schwerpunkt, • Endlagendämpfung, • Anschluß Potentialausgleich • Ausziehsicherung+klemmfrei
Standrohr	Ø = 38,0 x 2,0 mm
Ausschubrohr	☒ = 25 x 25 x 1,5 mm - 1.470 mm
Fußrohr	Ø = 33,7 x 2,0 mm - 320 mm
Fußdurchmesser	Ø = 70,0 cm
Montage	rasche Steck- und Schraubmontage
PERMA-Rolle Ø 75 mm Gehäuse verzinkt mit Kugellager	5 x mit Bremse, elektrisch leitfähig auf Wunsch in Edelstahl
Rollenbefestigung	NIRO fugenfrei verschraubt
Rollenachse	Edelstahl auf Anfrage
Zuladung	max. 35 kg
davon: für Haken für Standrohr	6 x 3 kg Zur höheren Kippsicherheit 25 kg möglichst gleichmäßig und zentrisch beladen!
Gesamtgewicht	ca.20,15 kg mit 75 mm PERMA -Rolle
Fußgewicht	ca.14,05 kg mit 75 mm PERMA -Rolle
Fußbeschwerung zur Erhöhung der Kippsicherheit	+ 5,0 kg Stahl verzinkt Nr. LD 63 024 -inklusive-
Ausstattung	umfangreiches Zubehör ab Seite 274



Pumpenständer
POMPA-BASE mit
PERMA-MONO-Rolle
Ø=75 mm Rollenset 1,6 kg
Lichte Bauhöhe 105 mm

Nr. LD 62 821 € 579,-



Normschiene
25x10, 560 mm lang,
massiv ohne Löcher,
Fugen und Stopfen
Sicherheitsmontage

Nr. LD 63 215 € 66,-



Pumpenträger
POMPA-VITA
560x1.000 mm hoch,
fugenfreie
Sicherheitsmontage

Nr. LD 63 041 € 174,-



Mehrpreis für **PERMA-
MONO-75**-Rolle Ø 75
aus Edelstahl für
mehr Hygiene und
Lebensdauer statt
verzinkter Rolle
Nr. LD 63 224 € 35,-/Set



Gegenüber rechteckigen Rohren haben unsere
Rundrohre 21,5% weniger Oberfläche = weniger
Putzen bei mehr Hygiene und Sauberkeit.

Alle Preise + Mehrwertsteuer

Mehr Qualität, Hygiene und Sicherheit ohne Aluminium und ohne Farbbeschichtung



PERMA-Rolle Ø 75

PUMPENSTÄNDER	POMPA-RAIL-PERMA Säule 145 cm lang
Einsatzbereich	Intensivstation
Werkstoff	Edelstahl 1.4301 Chromnickelstahl (CrNi) 18/10
Oberfläche	 geschliffen K500 und elektropoliert
Hygiene	Rundrohre für weniger Schmutzanlagerung
Sicherheits- flaschenbalken	 solider Edelstahl mit 6 Haken nach DIN ISO 15375:2014-10 à 3 kg Tragkraft, ausdrehsicher
Verstellbereich ca.	Säule 145 cm: 167 → 222 cm mit Endlagendämpfung
Sicherheits- Höhen- verstellung	 Klemmhebel M8 mit Klemmkraft- verstärker und LUNA- FLEX- Spannsystem, incl. Verdrehssicherung
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none"> • auftrittsicher bis 180 kg, • tiefliegender Schwerpunkt, • Endlagendämpfung, • Anschluß Potentialausgleich • Ausziehsicherung+klemmfrei
Standrohr	Ø = 38,0 x 2,0 mm
Ausschubrohr	☐ = 25 x 25 x 1,5 mm - 1.470 mm
Fußrohr	Ø = 33,7 x 2,0 mm - 320 mm
Fußdurchmesser	Ø = 70,0 cm
Montage	rasche Steck- und Schraubmontage
PERMA-Rolle Ø 75 mm Gehäuse verzinkt mit Kugellager	5 x mit Bremse, elektrisch leitfähig  auf Wunsch in Edelstahl
Rollenbefestigung	NIRO fugenfrei verschraubt
Rollenachse	Edelstahl auf Anfrage
Zuladung	max. 35 kg
davon: für Haken für Standrohr	20 kg 25 kg Zur höheren Kippsicherheit möglichst gleichmäßig und zentrisch beladen!
Gesamtgewicht	ca. 27,9 kg mit 75 mm PERMA-Rolle
Fußgewicht	ca. 14,05 kg mit 75 mm PERMA-Rolle
Fußbeschwerung zur Erhöhung der Kippsicherheit	+ 5,0 kg Stahl verzinkt Nr. LD 63 024 -inklusive-
Ausstattung Weiteres Zubehör s.S. 274	5 Normschielen 25 x 10/560 mm massiv Edelstahl ohne Löcher und Fugen, mit Sicherheitsmontage, ohne Endkappen



PERMA Ø 75

Pumpenständer
POMPA-RAIL mit
PERMA-MONO-Rolle
Ø=75 mm Rollenset 1,6 kg
Lichte Bauhöhe 105 mm

Nr. LD 62 822 € 876,-



Pumpenträger
POMPA-VITA
560x1.000 mm hoch,
fugenfreie Sicherheits-
montage

Nr. LD 63 041 € 174,-

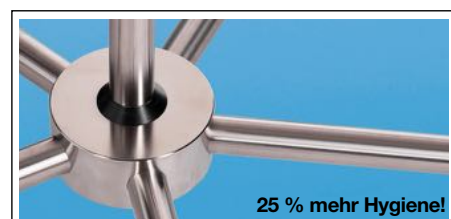


Edelstahl-Ablage
INFU 310, Format
315x220 mm/DIN A4
mit fugenfreier Sicher-
heitsmontage

Nr. LD 39 79 € 101,-



Mehrpreis für **PERMA-
MONO-75**-Rolle Ø 75
aus Edelstahl für
mehr Hygiene und
Lebensdauer statt
verzinkter Rolle
Nr. LD 63 224 € 35,-/Set



25 % mehr Hygiene!

Gegenüber rechteckigen Rohren haben unsere
Rundrohre 21,5% weniger Oberfläche = weniger
Putzen bei mehr Hygiene und Sauberkeit.

Mehr Qualität, Hygiene und Sicherheit ohne Aluminium und ohne Farbbeschichtung



PUMPENSTÄNDER	POMPA-FRAME-PERMA Säule 145 cm lang
Einsatzbereich	Intensivstation
Werkstoff	Edelstahl 1.4301 Chromnickelstahl (CrNi) 18/10
Oberfläche	geschliffen K500 und elektropoliert
Hygiene	Rundrohre für weniger Schmutzanlagerung
Sicherheits- flaschenbalken	solider Edelstahl mit 6 Haken nach DIN ISO 15375:2014-10 à 3 kg Tragkraft, ausdrehsicher
Verstellbereich ca.	Säule 145 cm: 167 → 222 cm mit Endlagendämpfung
Sicherheits- Höhen- verstellung	Klemmhebel M8 mit Klemmkraft- verstärker und LUNA-FLEX- Spannsystem, incl. Verdrehsicherung
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none"> ● auftrittsicher bis 180 kg, ● tiefliegender Schwerpunkt, ● Endlagendämpfung, ● Anschluß Potentialausgleich ● Ausziehsicherung + klemmfrei
Standrohr	Ø = 38,0 x 2,0 mm
Ausschubrohr	□ = 25 x 25 x 1,5 mm - 1.470 mm
Fußrohr	Ø = 33,7 x 2,0 mm - 320 mm
Fußdurchmesser	Ø = 70,0 cm
Montage	rasche Steck- und Schraubmontage
PERMA-Rolle Ø 75 mm Gehäuse verzinkt mit Kugellager	5 x mit Bremse, elektrisch leitfähig auf Wunsch in Edelstahl
Rollenbefestigung	NIRO fugenfrei verschraubt
Rollenachse	Edelstahl auf Anfrage
Zuladung	max. 35 kg
davon: für Haken	20 kg
für Standrohr	25 kg
	Zur höheren Kippsicherheit möglichst gleichmäßig und zentrisch beladen!
Gesamtgewicht	ca. 18,9 kg mit 75 mm PERMA -Rolle
Fußgewicht	ca. 14,05 kg mit 75 mm PERMA -Rolle
Fußbeschwerung zur Erhöhung der Kippsicherheit	+ 5,0 kg Stahl verzinkt Nr. LD 63 024 -inklusive-
Ausstattung Weiteres Zubehör s.S. 274	1 Pumpenträger POMPA-VITA 560x1.000 mm, ohne Löcher und Fugen, mit Sicherheitsmontage

Liegen

Zubehör
Liegen

Blutentnahme

Hocker
ArbeitsstühleBürodrehstühle
WartezimmerGerätetische
VielzweckwagenAufritte, Armstützen,
InstrumententischeInfusionsständer
Hygiene-CenterZubehör
Infusionsständer

Pumpenständer
POMPA-FRAME mit
PERMA-MONO-Rolle
Ø=75 mm Rollenset 1,6 kg
Lichte Bauhöhe 105 mm

Nr. LD 62 823 € 753,-



Normschiene
25x10, 560 mm lang,
massiv ohne Löcher
und Fugen,
Sicherheitsmontage

Nr. LD 63 215 € 66,-

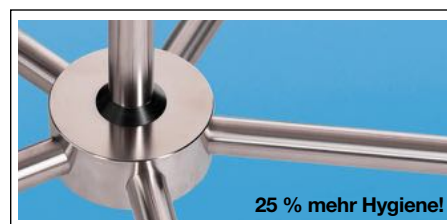


Edelstahl-Ablage
INFU 310, Format
315x220 mm/DIN A4
mit fugenfreier Sicher-
heitsmontage

Nr. LD 39 79 € 101,-



Mehrpreis für **PERMA-**
MONO-75-Rolle Ø 75
aus Edelstahl für
mehr Hygiene und
Lebensdauer statt
verzinkter Rolle
Nr. LD 63 224 € 35,-/Set



Gegenüber rechteckigen Rohren haben unsere
Rundrohre 21,5% weniger Oberfläche = weniger
Putzen bei mehr Hygiene und Sauberkeit.

Alle Preise + Mehrwertsteuer

265

Mehr Qualität, Hygiene und Sicherheit ohne Aluminium und ohne Farbbeschichtung



PUMPENSTÄNDER	MAXIMA-BASE-KLINIK Säule 145 cm lang
Einsatzbereich	Intensivstation
Werkstoff	Edelstahl 1.4301 Chromnickelstahl (CrNi) 18/10
Oberfläche	 geschliffen K500 und elektropoliert
Hygiene	Rundrohre für weniger Schmutzanlagerung
Sicherheits- flaschenbalken	 solider Edelstahl mit 6 Haken nach DIN ISO 15375:2014-10 à 3 kg Tragkraft, ausdrehsicher
Verstellbereich ca.	Säule 145 cm: 170 → 225 cm mit Endlagendämpfung
Sicherheits- Höhen- verstellung	 Klemmhebel M8 mit Klemmkraft- verstärker und LUNA- FLEX- Spannsystem, incl. Verdrehssicherung
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none"> • auftrittsicher bis 180 kg, • tiefliegender Schwerpunkt, • Endlagendämpfung, • Anschluß Potentialausgleich • Ausziehsicherung+klemmfrei
Standrohr	Ø = 38,0 x 2,0 mm
Ausschubrohr	□ = 25 x 25 x 1,5 mm - 1.470 mm
Fußrohr	Ø = 33,7 x 2,0 mm - 375 mm
Fußdurchmesser	Ø = 82 / 86 cm
Montage	rasche Steck- und Schraubmontage
KLINIK-Doppelrolle Ø=125 mm mit Überfahrhilfe	 2 x mit Bremse, elektrisch leitfähig 3 x ohne Bremse
Rollenbefestigung	fugenfrei verschraubt
Rollenachse	verzinkt gekapselt
Zuladung	max. 50 kg
davon: für Haken für Standrohr	20 kg Zur höheren Kippsicherheit 35 kg möglichst gleichmäßig und zentrisch beladen!
Gesamtgewicht	ca. 24,55 kg mit 125 mm KLINIK-Rolle
Fußgewicht	ca. 18,4 kg mit 125 mm KLINIK-Rolle
Fußbeschwerung zur Erhöhung der Kippsicherheit	+ 5,0 kg Stahl verzinkt Nr. LD 63 024 -inklusive-
Ausstattung	umfangreiches Zubehör ab Seite 274



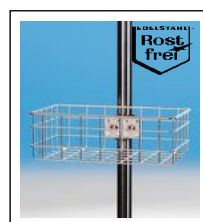
Pumpenständer
MAXIMA-BASE mit
KLINIK-Doppel-Rolle
Ø=125 mm
Rollenset 4,85 kg
lichte Bauhöhe 160 mm
Nr. LD 62 824 € 988,-



Normschiene
25x10, 560 mm lang,
massiv ohne Löcher
und Fugen,
Sicherheitsmontage
Nr. LD 63 215 € 66,-



Edelstahl-Ablage
INFU 310, Format
315x220 mm/DIN A4
mit fugenfreier Sicher-
heitsmontage
Nr. LD 39 79 € 101,-



Hygiene-Korb
CORBIS-MINI
total Edelstahl
300 x 200 x 100 mm
hoch
Nr. LD 39 81 € 72,-



Gegenüber rechteckigen Rohren haben unsere
Rundrohre 21,5% weniger Oberfläche = weniger
Putzen bei mehr Hygiene und Sauberkeit.

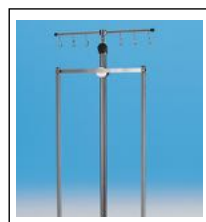
Mehr Qualität, Hygiene und Sicherheit ohne Aluminium und ohne Farbbeschichtung



PUMPENSTÄNDER	MAXIMA-RAIL-KLINIK Säule 145 cm lang
Einsatzbereich	Intensivstation
Werkstoff	Edelstahl 1.4301 Chromnickelstahl (CrNi) 18/10
Oberfläche	 geschliffen K500 und elektropoliert
Hygiene	Rundrohre für weniger Schmutzanlagerung
Sicherheits- flaschenbalken	 solider Edelstahl mit 6 Haken nach DIN ISO 15375:2014-10 à 3 kg Tragkraft, ausdrehsicher
Verstellbereich ca.	Säule 145 cm: 170 → 225 cm mit Endlagendämpfung
Sicherheits- Höhen- verstellung	 Klemmhebel M8 mit Klemmkraft- verstärker und LUNA- FLEX- Spannsystem, incl. Verdrehsicherung
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none"> ● auftrittsicher bis 180 kg, ● tiefliegender Schwerpunkt, ● Endlagendämpfung, ● Anschluß Potentialausgleich ● Ausziehsicherung + klemmfrei
Standrohr	Ø = 38,0 x 2,0 mm
Ausschubrohr	□ = 25 x 25 x 1,5 mm - 1.470 mm
Fußrohr	Ø = 33,7 x 2,0 mm - 375 mm
Fußdurchmesser	Ø = 82/86 cm
Montage	 rasche Steck- und Schraubmontage
KLINIK-Doppelrolle Ø=125 mm mit Überfahrhilfe	2 x mit Bremse, elektrisch leitfähig 3 x ohne Bremse
Rollenbefestigung	fugenfrei verschraubt
Rollenachse	verzinkt gekapselt
Zuladung	max. 50 kg
davon: für Haken für Standrohr	20 kg Zur höheren Kippsicherheit 35 kg möglichst gleichmäßig und zentrisch beladen!
Gesamtgewicht	ca. 32,2 kg mit 125 mm KLINIK-Rolle
Fußgewicht	ca. 18,4 kg mit 125 mm KLINIK-Rolle
Fußbeschwerung zur Erhöhung der Kippsicherheit	+ 5,0 kg Stahl verzinkt Nr. LD 63 024 -inklusive-
Ausstattung Weiteres Zubehör s.S. 274	5 Normschielen 25 x 10/560 mm massiv Edelstahl ohne Löcher und Fugen, mit Sicherheitsmontage, ohne Endkappen



Pumpenständer
MAXIMA-RAIL
mit **KLINIK**-Doppel-
Rolle Ø=125 mm
Rollenset 4,85 kg
lichte Bauhöhe 160 mm
Nr. LD 62 825 € 1.299,-



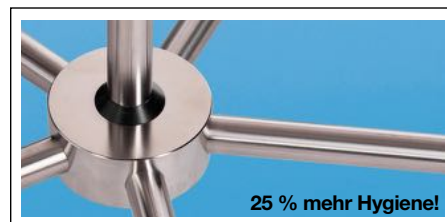
Pumpenträger
POMPA-VITA
560x1.000 mm hoch,
fugenfreie Sicherheits-
montage
Nr. LD 63 041 € 174,-



Edelstahl-Ablage
INFU 310, Format
315x220 mm/DIN A4
mit fugenfreier Sicher-
heitsmontage
Nr. LD 39 79 € 101,-



Hygiene-Korb
CORBIS-MINI total
Edelstahl
300 x 200 x 100 mm
hoch
Nr. LD 39 81 € 72,-



Gegenüber rechteckigen Rohren haben unsere
Rundrohre 21,5% weniger Oberfläche = weniger
Putzen bei mehr Hygiene und Sauberkeit.

Alle Preise + Mehrwertsteuer

Mehr Qualität, Hygiene und Sicherheit ohne Aluminium und ohne Farbbeschichtung



KLINIK-Doppelrolle Ø 125

PUMPENSTÄNDER	MAXIMA-FRAME-KLINIK Säule 145 cm lang
Einsatzbereich	Intensivstation
Werkstoff	Edelstahl 1.4301 Chromnickelstahl (CrNi) 18/10
Oberfläche	 geschliffen K500 und elektropoliert
Hygiene	Rundrohre für weniger Schmutzanlagerung
Sicherheits- flaschenbalken	 solider Edelstahl mit 6 Haken nach DIN ISO 15375:2014-10 à 3 kg Tragkraft, ausdrehsicher
Verstellbereich ca.	Säule 145 cm: 170 → 225 cm mit Endlagendämpfung
Sicherheits- Höhen- verstellung	 Klemmhebel M8 mit Klemmkraft- verstärker und LUNA-FLEX- Spannsystem, incl. Verdrehsicherung
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none"> • auftrittsicher bis 180 kg, • tiefliegender Schwerpunkt, • Endlagendämpfung, • Anschluß Potentialausgleich • Ausziehsicherung + klemmfrei
Standrohr	Ø = 38,0 x 2,0 mm
Ausschubrohr	▣ = 25 x 25 x 1,5 mm - 1.470 mm
Fußrohr	Ø = 33,7 x 2,0 mm - 375 mm
Fußdurchmesser	Ø = 82/86 cm
Montage	rasche Steck- und Schraubmontage
KLINIK-Doppelrolle	 2 x mit Bremse, elektrisch leitfähig Ø=125 mm mit Überfahrhilfe
Rollenbefestigung	fugenfrei verschraubt
Rollenachse	verzinkt gekapselt
Zuladung	max. 50 kg
davon: für Haken für Standrohr	20 kg Zur höheren Kippsicherheit 35 kg möglichst gleichmäßig und zentrisch beladen!
Gesamtgewicht	ca. 29,4 kg mit 125 mm KLINIK-Rolle
Fußgewicht	ca. 18,4 kg mit 125 mm KLINIK-Rolle
Fußbeschwerung zur Erhöhung der Kippsicherheit	+ 5,0 kg Stahl verzinkt Nr. LD 63 024 -inklusive-
Ausstattung Weiteres Zubehör	1 Pumpenträger POMPA-VITA 560x1.000 mm, ohne Löcher und Fugen, mit Sicherheitsmontage



KLINIK Ø 125

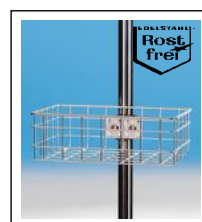
Pumpenständer
MAXIMA-FRAME mit
KLINIK-Doppel-Rolle
Ø=125 mm
Rollenset 4,85 kg
lichte Bauhöhe 160 mm
Nr. LD 62 826 € 1.156,-



Normschiene
25x10, 400 mm lang,
massiv ohne Löcher
und Fugen,
Sicherheitsmontage
Nr. LD 63 212 € 59,-



Edelstahl-Ablage
INFU 310, Format
315x220 mm/DIN A4
mit fugenfreier Sicher-
heitsmontage
Nr. LD 39 79 € 101,-



Hygiene-Korb
CORBIS-MINI
total Edelstahl
300 x 200 x 100 mm
hoch
Nr. LD 39 81 € 72,-



25 % mehr Hygiene!

Gegenüber rechteckigen Rohren haben unsere
Rundrohre 21,5% weniger Oberfläche = weniger
Putzen bei mehr Hygiene und Sauberkeit.