

Rohrleitungstechnik

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	NORM T-Stück	NF-307-010	Gewinde: BSP ISO228/1 Werkstoff: 1.4408 Baulänge: 50mm...	32,50 € zzgl. MwSt.
	NORM T-Stück	NF-307-015	Gewinde: BSP ISO228/1 Werkstoff: 1.4408 Baulänge: 56mm...	36,00 € zzgl. MwSt.
	NORM T-Stück	NF-307-020	Gewinde: BSP ISO228/1 Werkstoff: 1.4408 Baulänge: 67,5mm...	48,70 € zzgl. MwSt.
	NORM T-Stück	NF-307-025	Gewinde: BSP ISO228/1 Werkstoff: 1.4408 Baulänge: 76mm...	83,50 € zzgl. MwSt.
	NORM T-Stück	NF-307-032	Gewinde: BSP ISO228/1 Werkstoff: 1.4408 Baulänge: 90mm...	76,60 € zzgl. MwSt.

Adresse:
1A Edelstahl GmbH
Geisensheim 6
4632 Pichl bei Wels
Österreich

Kontakt:
Telefon: +43 (0) 7247/8778-0
E-Mail: office@aschl-
edelstahl.com

Rechtliches:
USt-ID-Nr.:
ATU 65146102

Erstellt am 12.04.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.





Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	NORM T-Stück	NF-307-040	Gewinde: BSP ISO228/1 Werkstoff: 1.4408 Baulänge: 100mm...	129,00 € zzgl. MwSt.
	NORM T-Stück	NF-307-050	Gewinde: BSP ISO228/1 Werkstoff: 1.4408 Baulänge: 116mm...	129,00 € zzgl. MwSt.
	NORM T-Stück	NF-307-065	Gewinde: BSP ISO228/1 Werkstoff: 1.4408 Baulänge: 150mm...	309,00 € zzgl. MwSt.
	NORM T-Stück	NF-307-080	Gewinde: BSP ISO228/1 Werkstoff: 1.4408 Baulänge: 160mm...	435,30 € zzgl. MwSt.
	NORM Verschraubung	NF-311-020	Werkstoff: 1.4404/1.4571 Baulänge = 47mm Gewinde: BSP...	58,30 € zzgl. MwSt.
	NORM Verschraubung	NF-311-015	Werkstoff: 1.4404/1.4571 Baulänge = 41mm Gewinde: BSP...	51,60 € zzgl. MwSt.
Adresse: 1A Edelstahl GmbH Geisensheim 6 4632 Pichl bei Wels Österreich		Kontakt: Telefon: +43 (0) 7247/8778-0 E-Mail: office@aschl- edelstahl.com	Rechtliches: USt-ID-Nr.: ATU 65146102	

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	NORM Verschraubung	NF-311-025	Werkstoff: 1.4404/1.4571 Baulänge = 53mm Gewinde: BSP...	67,10 € zzgl. MwSt.
	NORM Verschraubung	NF-311-032	Werkstoff: 1.4404/1.4571 Baulänge = 58mm Gewinde: BSP...	106,30 € zzgl. MwSt.
	NORM Verschraubung	NF-311-040	Werkstoff: 1.4404/1.4571 Baulänge = 63mm Gewinde: BSP...	206,00 € zzgl. MwSt.
	NORM Verschraubung	NF-311-050	Werkstoff: 1.4404/1.4571 Baulänge = 72mm Gewinde: BSP...	288,50 € zzgl. MwSt.
	NORM Verschraubung	NF-311-065	Werkstoff: 1.4404/1.4571 Baulänge = 80mm Gewinde: BSP...	468,10 € zzgl. MwSt.
	NORM Verschraubung	NF-311-080	Werkstoff: 1.4404/1.4571 Baulänge = 80mm Gewinde: BSP...	591,90 € zzgl. MwSt.

Adresse: 1A Edelstahl GmbH
Geisensheim 6
4632 Pichl bei Wels
Österreich

Kontakt:
Telefon: +43 (0) 7247/8778-0
E-Mail: office@aschl-
edelstahl.com

Rechtliches:
USt-ID-Nr.:
ATU 65146102



Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	NORM Verschraubung	NF-311-010	Werkstoff: 1.4404/1.4571 Baulänge = 38mm Gewinde: BSP...	48,40 € zzgl. MwSt.
	NORM Verschraubung	NF-311-008	Werkstoff: 1.4404/1.4571 Baulänge = 32mm Gewinde: BSP...	43,30 € zzgl. MwSt.
	NORM Verschraubung	NF-311-006	Werkstoff: 1.4404/1.4571 Baulänge = 32mm Gewinde: BSP...	27,00 € zzgl. MwSt.
	NORM Verschraubung	NF-3110-020	Baulänge = 47mm Werkstoff: 1.4404/1.4571 Gewinde/Thread: BSP...	67,20 € zzgl. MwSt.
	NORM Verschraubung	NF-3110-015	Baulänge = 41mm Werkstoff: 1.4404/1.4571 Gewinde: BSP...	54,00 € zzgl. MwSt.
	NORM Verschraubung	NF-3110-010	Baulänge = 38mm Werkstoff: 1.4404/1.4571 Gewinde/Thread: BSP...	44,10 € zzgl. MwSt.
<p>Adresse: 1A Edelstahl GmbH Geisensheim 6 4632 Pichl bei Wels Österreich</p>	<p>Kontakt: Telefon: +43 (0) 7247/8778-0 E-Mail: office@aschl- edelstahl.com</p>	<p>Rechtliches: USt-ID-Nr.: ATU 65146102</p>		

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	NORM Verschraubung	NF-3110-008	Baulänge = 32mm Werkstoff: 1.4404/1.4571Gewinc BSP...	28,70 € zzgl. MwSt.

Adresse:
1A Edelstahl GmbH
Geisensheim 6
4632 Pichl bei Wels
Österreich

Kontakt:
Telefon: +43 (0) 7247/8778-0
E-Mail: office@aschl-
edelstahl.com

Rechtliches:
USt-ID-Nr.:
ATU 65146102