

## Flansche und Bördel

Bild	Name	Produktnummer	Beschreibung	Preis
	<b>Glatter Flansch DIN 2573/EN 1092 Typ 01A, V4A</b>	SFI4-040DIN-EN- PN06	Blattstärke 16mm, 4 LöcherMaterial: 1.4404/1.4571 ...	<b>19,63 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2573/EN 1092 Typ 01A, V4A</b>	SFI4-032DIN-EN- PN06	Blattstärke 16mm, 4 LöcherMaterial: 1.4404/1.4571 ...	<b>16,88 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2573/EN 1092 Typ 01A, V4A</b>	SFI4-025DIN-EN- PN06	Blattstärke 14mm, 4 LöcherMaterial: 1.4404/1.4571 ...	<b>10,80 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2573/EN 1092 Typ 01A, V4A</b>	SFI4-020DIN-EN- PN06	Blattstärke 14mm, 4 LöcherMaterial: 1.4404/1.4571...	<b>9,15 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2573/EN 1092 Typ 01A, V4A</b>	SFI4-015DIN-EN- PN06	Blattstärke 12mm, 4 LöcherMaterial: 1.4404/1.4571 ...	<b>6,38 € zzgl. MwSt.</b>

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 30.04.2026.

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
	<b>Glatter Flansch DIN 2576, V2A</b>	SFI2-065DIN-PN010-16-4L-HB-K	halbes Blatt4 LöcherMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flans...	<b>20,88 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2576, V2A</b>	SFI2-065DIN-PN010-16-4L-VB	volles Blatt4 LöcherMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flans...	<b>72,80 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2576, V4A</b>	SFI4-065DIN-EN-PN010-16-4L-HB-K	halbes Blatt4 LöcherMaterial 1.4404/1.4571 Außendurchmesser Glatter Flansch 185 ...	<b>31,90 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2576, V4A</b>	SFM4-200DIN-PN16-HB-K	halbes Blatt Material 1.4404/1.4571 Außendurchmesser Glatter Flansch 340 mm 12x ...	<b>111,15 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2576/EN 1092 Typ 01 V2A</b>	SFI2-300DIN-EN-PN010-HB	halbes BlattMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flansch 445 m...	<b>108,18 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2576/EN 1092 Typ 01 V2A</b>	SFI2-200DIN-EN-PN016-VB	volles BlattMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flansch 340 m...	<b>131,83 € zzgl. MwSt.</b>

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
	<b>Glatter Flansch DIN 2576/EN 1092 Typ 01 V4A</b>	SFI4-032DIN-EN-PN010-40-HB-K	halbes BlattMaterial 1.4404/1.4571 Außendurchmesser Glatter Flansch 140 mm 4x Lo...	<b>19,53 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2576/EN 1092 Typ 01, V2A</b>	SFI2-020DIN-EN-PN010-40-HB-K	halbes BlattMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flansch 105 m...	<b>9,15 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2576/EN 1092 Typ 01, V2A</b>	SFI2-025DIN-EN-PN010-40-HB	halbes BlattMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flansch 115 m...	<b>9,45 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2576/EN 1092 Typ 01, V2A</b>	SFI2-032DIN-EN-PN010-40-HB-K	halbes BlattMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flansch 140 m...	<b>14,28 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2576/EN 1092 Typ 01, V2A</b>	SFI2-040DIN-EN-PN010-40-HB-K	halbes BlattMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flansch 150 m...	<b>13,38 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2576/EN 1092 Typ 01, V2A</b>	SFI2-050DIN-EN-PN010-40-HB-K	halbes BlattMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flansch 165 m...	<b>19,78 € zzgl. MwSt.</b>

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
	<b>Glatter Flansch DIN 2576/EN 1092 Typ 01, V2A</b>	SFI2-125DIN-EN-PN010-16-HB-K	halbes BlattMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flansch 250 m...	<b>38,80 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2576/EN 1092 Typ 01, V2A</b>	SFI2-150DIN-EN-PN010-16-VB	volles BlattMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flansch 285 m...	<b>113,05 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2576/EN 1092 Typ 01, V2A</b>	SFM2-050DIN-EN-PN10-40-HB-K	halbes BlattMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flansch 165 m...	<b>21,05 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2576/EN 1092 Typ 01, V2A</b>	SFM2-080DIN-EN-PN10-16-HB-K	halbes BlattMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flansch 200 m...	<b>25,00 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2576/EN 1092 Typ 01, V2A</b>	SFM2-125DIN-EN-PN10-16-HB-K	halbes BlattMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flansch 250 m...	<b>44,90 € zzgl. MwSt.</b>
	<b>Glatter Flansch DIN 2576/EN 1092 Typ 01, V2A</b>	SFM2-150DIN-EN-PN10-16-HB-K	halbes BlattMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flansch 285 m...	<b>48,38 € zzgl. MwSt.</b>

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
	<b>Glatter Flansch DIN 2576/EN 1092 Typ 01, V2A</b>	SFI2-200DIN-EN- PN010-HB	halbes BlattMaterial 1.4301/1.4307/1.4541 Außendurchmesser Glatter Flansch 340 m...	<b>65,23 € zzgl. MwSt.</b>

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 30.04.2026.

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.