**Unter- und Oberteil Stahl**

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Leitungsführungskanal aus Stahlblech LFS 40x60mm verkehrsweiß	12	T22	90,03 € / m	LFS4006009016
Leitungsführungskanal aus Stahlblech LFS 40x60mm verzinkt	12	T22	48,98 € / m	LFS400600VERZ

Kupplung Stahl

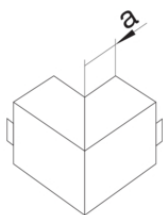
Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Kupplung zu Leitungsführungskanal LFS Höhe 40mm	5	T22	5,89 € / P.	R2504VERZ

Endstück Stahl

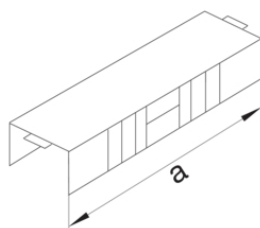
Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Endstück aus Stahlblech zu Leitungsführungskanal LFS 40x60mm verkehrsweiß	5	T22	24,31 € / St.	LFS4006069016
Endstück aus Stahlblech zu Leitungsführungskanal LFS 40x60mm verzinkt	5	T22	18,22 € / St.	LFS400606VERZ

Inneneck Stahl

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Inneneck schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 40x60mm verkehrsweiß	4	T22	78,91 € / St.	LFS4006049016
Inneneck schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 40x60mm verzinkt	1	T22	66,30 € / St.	LFS400604VERZ

Außeneck Stahl

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Außeneck schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 40x60mm verkehrsweiß	4	T22	78,91 € / St.	LFS4006039016
Außeneck schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 40x60mm verzinkt	4	T22	66,30 € / St.	LFS400603VERZ

T- und Kreuzstück Stahl

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
T-Stück schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 40x60mm verkehrsweiß	4	T22	90,65 € / St.	LFS4006089016
T-Stück schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 40x60mm verzinkt	8	T22	78,63 € / St.	LFS400608VERZ

Klammer Stahl

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Klammer aus Stahlblech zu Leitungsführungskanal LFS mit Oberteil 60mm verzinkt	100	T22	3,84 € / St.	R2290VERZ



Klammer Polyamid (PA)

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Klammer frei positionierbar aus Polyamid halogenfrei zu LFS mit Oberteil 60mm	50	T22	4,01 € / St.	M6290



Stahl

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Flachwinkel schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 40x60mm verkehrsweiß	1	T22	78,91 € / St.	LFS4006059016
Flachwinkel schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 40x60mm verzinkt	8	T22	66,30 € / St.	LFS400605VERZ

