

**Unter- und Oberteil Stahl**

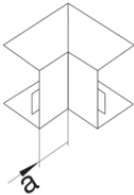
Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Leitungsführungskanal aus Stahlblech LFS 60x150mm verkehrsweiß	6	T22	135,74 € / m	<b>LFS6015009016</b>
Leitungsführungskanal aus Stahlblech LFS 60x150mm verzinkt	6	T22	81,57 € / m	<b>LFS601500VERZ</b>

**Kupplung Stahl**

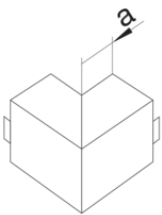
Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Kupplung zu Leitungsführungskanal LFS Höhe 60mm	5	T22	8,67 € / P.	<b>R2604VERZ</b>

**Endstück Stahl**

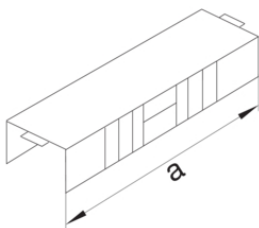
Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Endstück aus Stahlblech zu Leitungsführungskanal LFS 60x150mm verkehrsweiß	5	T22	26,96 € / St.	<b>LFS6015069016</b>
Endstück aus Stahlblech zu Leitungsführungskanal LFS 60x150mm verzinkt	5	T22	20,85 € / St.	<b>LFS601506VERZ</b>

**Inneneck Stahl**

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Inneneck schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 60x150mm verkehrsweiß	5	T22	110,57 € / St.	<b>LFS6015049016</b>
Inneneck schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 60x150mm verzinkt	5	T22	99,25 € / St.	<b>LFS601504VERZ</b>

**Außeneck Stahl**

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Außeneck schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 60x150mm verkehrsweiß	8	T22	110,57 € / St.	<b>LFS6015039016</b>
Außeneck schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 60x150mm verzinkt	8	T22	99,25 € / St.	<b>LFS601503VERZ</b>

**T- und Kreuzstück Stahl**

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
T-Stück schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 60x150mm verkehrsweiß	6	T22	128,18 € / St.	<b>LFS6015089016</b>
T-Stück schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 60x150mm verzinkt	6	T22	116,58 € / St.	<b>LFS601508VERZ</b>

**Klammer Polyamid (PA)**

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Klammer frei positionierbar aus Polyamid halogenfrei zu LFS mit Oberteil 150mm	50	T22	4,34 € / St.	<b>M6292</b>



**Stahl**

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Flachwinkel schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 60x150mm verkehrsweiß	4	T22	110,57 € / St.	<b>LFS6015059016</b>
Flachwinkel schnittkaschierend aus Stahlblech zu LFS 60x150mm verzinkt	4	T22	99,25 € / St.	<b>LFS601505VERZ</b>

