

## BAUER S73 Flanschstutzen

### Verzinktem Stahl

BAUER S73 Flanschstutzen M-teil x Flansch verzinktem Stahl



Flanschstutzen M-Teil x Flansch.

**Art Kupplung** Bauer Kupplungen

**Norm** DIN 2576

Artikelnr.	Material	Anzahl Löcher	Kupplung Mass	Mat. Dichtung	Max. Betriebsdruck bei 20 °C	Teilkreis	Aussendurchm. Flansch	Gewicht
4601120	Verzinktem Stahl	4	50 mm	SBR	20 bar	125 mm	165 mm	2350 gram
4601122	Verzinktem Stahl	8	89 mm	SBR	20 bar	160 mm	200 mm	4350 gram
4601112	Verzinktem Stahl	8	108 mm	SBR	12 bar	180 mm	220 mm	5300 gram
4601118	Verzinktem Stahl	8	133 mm	SBR	12 bar	210 mm	250 mm	7700 gram
4601113	Verzinktem Stahl	8	159 mm	SBR	12 bar	240 mm	285 mm	8650 gram