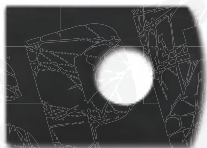


## 110er 42CrMo4 Welle ohne Bohrung

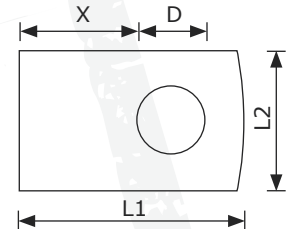


	Ø	L	Material	Lagernummer
●	110 mm	920 mm	42CrMo4*	943 110 920 000

## 110er Laschen

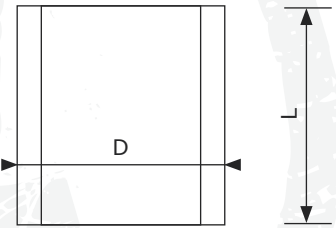


LA 00



Art	D Ø	L1	L2	X	Y	B	Stärke	Lagernummer
LA 00	4,5"	280 mm	150 mm	140 mm	-	-	8 mm	901 115 280 150

## 110er Buchsen

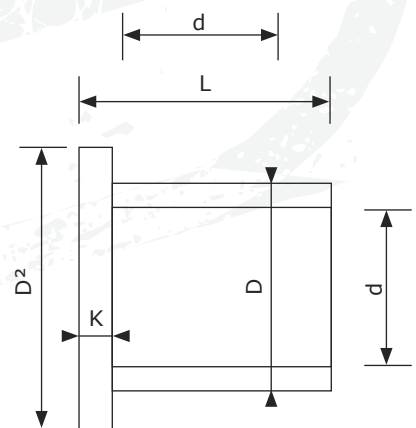


● IS  
(mit Innenschmierung)

● Gleitlagerbuchse WU  
(Glatt)



● Reparatur Kragen IS  
(mit Innenschmierung)



d Innen Ø	D Außen Ø	L Länge/Höhe	Typ	Material	Lagernummer
● 110 mm	115 mm	100 mm	WU	PTFE-Gemisch	918 110 115 100
● 110 mm	132 mm	100 mm	Reparatur IS	ST52-3**	980 110 132 100

d Innen Ø	D/D² Außen Ø	L Länge/Höhe	K	Typ	Material	Lagernummer
● 110 mm	132/160 mm	100 mm	5 mm	Reparatur Kragenbuchse IS	ST52-3**	985 110 132 100

\* 72h langzeit gasnitriert, gehärtet und geschliffen

\*\* Tenifer-QPQ-Härteverfahren mehr zu diesem Thema auf Seite 97

Laschen nicht gehärtet! Material ST52-3

● Innen Spiraldraht

● gekürzt aus Gewichtsgründen (bis 70Kg UPS)

4" (101,6 mm) - 110 mm