# Schläuche

## Allgemeine (Vorgehens-)Hinweise

Bei der Feuerwehr eingesetzte Schläuche

Der der Feder Weil enigesetzte seinddene								
Größe	in mm	genormte Längen nach DIN 14811	Volumen in Liter (ca.)					
F	152	-	-					
A	110	5 m	47					
		20 m	190					
		1,6 m (Saugschlauch)	15					
		2,5 m (Saugschlauch)	24					
В	75	5 m	22					
		20 m	88					
		35 m	155					
		1,6 m (Saugschlauch)	7					
		2,5 m (Saugschlauch)	11					
С	42	15 m	21					
		20 m	28					
		30 m	42					
	52	15 m	32					
		20 m	42					
D	25	5 m	3					
		15 m	7					

#### Druckverluste in Abhängigkeit vom Förderstrom

B-Schlauch (Werte pro 100 Meter Schlauchlänge)

Förderstrom in Liter/Minute	400	600	800	1000	1200	1600
Druckverlust in bar	0,3	0,7	1,1	1,7	2,4	4,0

## Quellenangabe

• B1-Lehrgang 02/2012 am Führungs- und Schulungszentrum der BF Köln

## Stichwörter