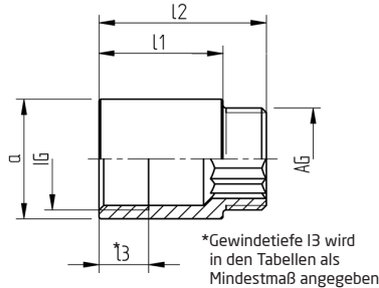




Abbildung



Details

Verlängerung l ... mm, nach DIN 3523, Anschluss: G ...“ IG x G ...“ AG, aus Pressmessing nach DIN EN 12164, mit Innenvielkant

Ausführung

Oberfläche	blank / chrom
Durchflussmedium	Trinkwasser
Gewinde	DIN ISO 228
Werkstoff	CuZn40Pb2 (CW617N)

G 3/8" (a = Ø 22)			G 1/2" (a = Ø 27)			G 3/4" (a = Ø 32)			G 1" (a = Ø 39)		
l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)
Oberfläche: blank			Oberfläche: blank			Oberfläche: blank			Oberfläche: blank		
10*	--	--	10*	--	--	10*	--	--	15*	--	--
15*	--	--	15*	--	--	15*	--	--	20	34	16
20	30	12	20	31	11	20	32	14	25	39	16
25	35	12	25	36	13	25	37	14	30	44	16
30	40	12	30	41	14	30	42	14	40	54	16
40	50	12	40	51	19	40	52	14	50	64	16
50	60	12	50	61	29	50	62	29	65	79	16
65	75	55	65	76	44	65	77	44	80	94	16
80	90	68	80	91	50	80	92	50	100	114	30
100	110	85	100	111	50	100	112	50			

*Baulängen sind nicht in DIN 3523 enthalten

G 3/8" (a = Ø 22)			G 1/2" (a = Ø 27)			G 3/4" (a = Ø 32)			G 1" (a = Ø 39)		
l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	l3 (mm)
Oberfläche: chrom			Oberfläche: chrom			Oberfläche: chrom			Oberfläche: chrom		
10*	--	--	10*	--	--	10*	--	--	15*	--	--
15*	--	--	15*	--	--	15*	--	--	20	34	16
20	30	12	20	31	11	20	32	14	25	39	16
25	35	12	25	36	13	25	37	14	30	44	16
30	40	12	30	41	14	30	42	14	40	54	16
40	50	12	40	51	19	40	52	14	50	64	16
50	60	12	50	61	29	50	62	29	65	79	16
65	75	55	65	76	44	65	77	44	80	94	16
80	90	68	80	91	50	80	92	50	100	114	30
100	110	85	100	111	50	100	112	50			

*Baulängen sind nicht in DIN 3523 enthalten

Sonderausführungen auf Anfrage



Pos.	Stck.	Ausschreibungstext
		<p>Art.-Nr.: <input type="checkbox"/> 1951 (blank) <input type="checkbox"/> 1951 (chrom)</p> <p>Gewinde (G): <input type="checkbox"/> 3/8" <input type="checkbox"/> 1/2" <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1" <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____</p> <p>Länge (mm): <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 30 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 65 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____</p> <p>Details: Verlängerung l ... mm, nach DIN 3523, Anschluss: G ..." IG x G ..." AG, aus Pressmessing nach DIN EN 12164, mit Innenvielkant</p>