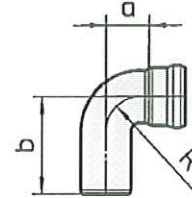


90° bøjninger

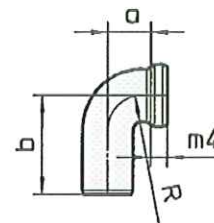
90° bøjninger i henhold til EN 1123 form E1, i henhold til DIN 19530 form G1

Bestil nr.		E30 010			
	DN	a	b	R	kg
*040	40	35	80	28	0,22
*050	50	45	100	35,5	0,35
*070	70	60	120	50	0,75
*080	80	90	152,5	82,5	1,12
*100	100	95	165	70	1,63



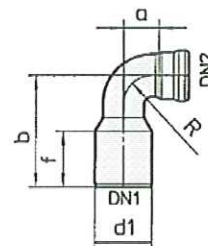
90° bøjninger med kort muffe 4A i henhold til EN 1123 form ./., i henhold til DIN 19530 form G2

Bestil nr.		E30 011				
	DN	a	b	m ₄	R	kg
*040	40	35	80	16	28	0,21
*050	50	45	100	19	35,5	0,32



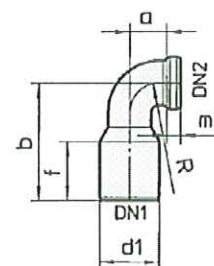
90° bøjninger, reducerede, i henhold til EN 1123 form E2, i henhold til DIN 19530 form G3

Bestil nr.			E30 012					
	DN 1	DN 2	a	b	f	d ₁	R	kg
*050	50	40	35	100	56	53	28	0,30
*070	70	50	45	140	70	73	35,5	0,55



90° bøjninger, reducerede, med kort muffe 4A i henhold til EN 1123 form E3, i henhold til DIN 19530 form G4

Bestil nr.			E30 013						
	DN 1	DN 2	a	b	f	m ₄	d ₁	R	kg
*50	50	40	35	100	56	16	53	28	0,26



*Bemærk

Vi gør opmærksom på, at alle formede komponenter, som indeholder en bukket sektion, varierer afhængigt af produktionstekniske forhold. Designdataene kan altid oplyses på anmodning.

Vakuuminstallation i DN 40, DN 50, DN 70 med specielt GM-X-VACplus-tætningselement og rørsystem med standard x-muffe