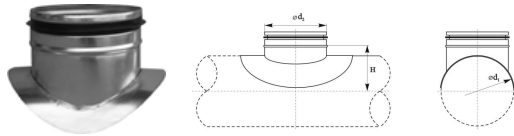


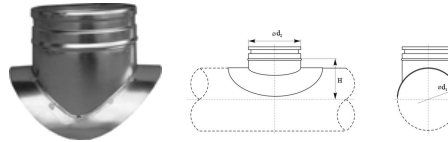
Saddle pieces BAU

With sealing rubber



Saddle pieces BA

Without sealing rubber



Art.- number	d1-d2 nom, mm	For ducts	H, mm	Weight, kg/pc.
GFDBAUC001	100-100*	100-112	85	0,2
GFDBAUC002	125-100*	125-140	98	0,2
GFDBAUC003	125-125*	125-140	98	0,3
GFDBAUC004	160-100*	150-160	115	0,2
GFDBAUC059	160-125*	150-160	115	0,3
GFDBAUC006	160-160*	160	115	0,4
GFDBAUC007	200-100*	180-200	135	0,2
GFDBAUC008	200-125*	180-200	135	0,3
GFDBAUC009	200-160*	180-200	135	0,4
GFDBAUC010	200-200*	200	135	0,6
GFDBAUC011	250-100*	224-250	160	0,2
GFDBAUC012	250-125*	224-250	160	0,2
GFDBAUC013	250-160*	224-250	160	0,4
GFDBAUC014	250-200*	224-250	160	0,5
GFDBAUC015	250-250*	250	160	0,9
GFDBAUC016	315-100	280-315	192	0,2
GFDBAUC017	315-125	280-315	192	0,2
GFDBAUC018	315-160	280-315	192	0,3
GFDBAUC019	315-200	280-315	192	0,5
GFDBAUC020	315-250	280-315	192	0,7
GFDBAUC021	315-315	315	192	1,3
GFDBAUC022	400-160	355-400	235	0,3
GFDBAUC023	400-200	355-400	235	0,5
GFDBAUC024	400-250	355-400	235	0,7
GFDBAUC025	400-315	355-400	235	1,0
GFDBAUC026	400-400	400	235	2,0
GFDBAUC027	500-160	450-500	285	0,3
GFDBAUC028	500-200	450-500	285	0,5
GFDBAUC029	500-250	450-500	285	0,7
GFDBAUC030	500-315	450-500	285	0,9
GFDBAUC031	500-400	450-500	285	1,7
GFDBAUC032	500-500	450-500	285	4,4
GFDBAUC033	630-160	560-630	350	0,3
GFDBAUC034	630-200	560-630	350	0,5
GFDBAUC035	630-250	560-630	350	0,5
GFDBAUC036	630-315	560-630	350	1,0
GFDBAUC037	630-400	560-630	350	1,7
GFDBAUC038	630-500	560-630	350	5,0
GFDBAUC039	630-630	560-630	350	8,3
GFDBAUC040	800-500	710-800	435	9,1
GFDBAUC041	800-630	710-800	435	9,7
GFDBAUC042	800-800	710-800	435	9,9
GFDBAUC043	1000-500	900-1000	535	10,5
GFDBAUC044	1000-630	900-1000	535	10,8
GFDBAUC045	1000-800	900-1000	535	11,0
GFDBAUC046	1000-1000	900-1000	535	11,4
GFDBAUC047	1250-630	1120-1250	660	12,1
GFDBAUC048	1250-800	1120-1250	660	12,7
GFDBAUC049	1250-1000	1120-1250	660	13,4
GFDBAUC050	1250-1250	1120-1250	660	14,3

Art.- number	For ducts	H, mm	Weight, kg/pc.
GFDBAC001	100-112	85	0,2
GFDBAC002	125-140	98	0,2
GFDBAC003	125-140	98	0,3
GFDBAC004	150-160	115	0,2
GFDBAC050	150-160	115	0,3
GFDBAC006	160	115	0,4
GFDBAC007	180-200	135	0,2
GFDBAC008	180-200	135	0,3
GFDBAC009	180-200	135	0,4
GFDBAC010	200	135	0,6
GFDBAC011	224-250	160	0,2
GFDBAC012	224-250	160	0,2
GFDBAC013	224-250	160	0,4
GFDBAC014	224-250	160	0,5
GFDBAC015	250	160	0,9
GFDBAC016	280-315	192	0,2
GFDBAC017	280-315	192	0,2
GFDBAC018	280-315	192	0,3
GFDBAC019	280-315	192	0,5
GFDBAC020	280-315	192	0,7
GFDBAC021	315	192	1,3
GFDBAC022	355-400	235	0,3
GFDBAC023	355-400	235	0,5
GFDBAC024	355-400	235	0,7
GFDBAC025	355-400	235	1,0
GFDBAC026	400	235	2,0
GFDBAC027	450-500	285	0,3
GFDBAC028	450-500	285	0,5
GFDBAC029	450-500	285	0,7
GFDBAC030	450-500	285	0,9
GFDBAC031	450-500	285	1,7
GFDBAC032	450-500	285	4,4
GFDBAC033	560-630	350	0,3
GFDBAC034	560-630	350	0,5
GFDBAC035	560-630	350	0,5
GFDBAC036	560-630	350	1,0
GFDBAC037	560-630	350	1,7
GFDBAC038	560-630	350	5,0
GFDBAC039	560-630	350	8,3
GFDBAC042	710-800	435	9,1
GFDBAC043	710-800	435	9,7
GFDBAC046	710-800	435	9,9
GFDBAC044	900-1000	535	10,5
GFDBAC045	900-1000	535	10,8
GFDBAC055	900-1000	535	11,0
GFDBAC056	900-1000	535	11,4
GFDBAC057	1120-1250	660	12,1
GFDBAC058	1120-1250	660	12,7
GFDBAC059	1120-1250	660	13,4
GFDBAC060	1120-1250	660	14,3

* - pressed fitting

Sample for order:

BAU – d1 – d2

BAU – saddle piece with sealing rubber

BA – saddle piece without sealing rubber

d1 nom – foundation diameter (mm)

d2 nom – branch diameter (mm)

