

Jet Cowl

Ø mm	Item no. QF Galv	Item no. FLN Galv	W	L mm	T mm QF	T mm FLN	Weight kg
100	8210001866	8210001400	160	300	0,7	0,9	1,3
125	8210001867	8210001401	200	350	0,7	0,9	1,8
140	8210001868	8210001402	226	380	0,7	0,9	2,2
150	8210001869	8210001403	242	400	0,7	0,9	2,4
160	8210001870	8210001404	256	420	0,7	0,9	2,7
180	8210001871	8210001967	290	460	0,7	0,7	3,3
200	8210001872	8210001968	322	500	0,7	0,7	3,9
250	8210001873	8210001969	401	600	0,7	0,7	6,1
315	8210001874	8210001970	506	720	0,7	0,7	9,0
350	8210001875	8210001971	564	800	0,9	0,9	11,0
400	8210001876	8210001972	644	900	0,9	0,9	14,0
450	8210001877	8210001973	724	1000	0,9	0,9	17,4
500	8210001878	8210001974	804	1100	0,9	0,9	21,1
560	8210001879	8210001975	902	1220	0,9	0,9	26,0
630	8210001880	8210001976	1014	1360	0,9	0,9	40,0
710	8210001881	8210001977	1144	1520	0,9	0,9	49,0

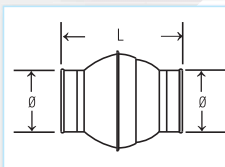


ORDER EXAMPLE:
Jet Cowl Galv 0,9mm 450QF



ORDER EXAMPLE:
Ball Joint Galv 1,0mm
300QF

QF Ball Joint



Ø mm	Item no. Galv	L mm	T mm	Weight kg
100	8210002216	280	1,0	1,00
125	8210002217	295		1,25
150	8210002218	315		1,60
200	8210002220	360		2,55
250	8210002222	350		2,80
300	8210002223	420		3,70

Weather Cowl

Supplied in flanged design.

Ø mm	Item no. Galv	B mm	C mm	T mm	Weight kg
125	8210001883	250	150	0,9	1,50
140	8210001884	350	190	0,9	1,90
160	8210001885	350	190	0,9	2,10
180	8210001886	400	220	0,9	2,50
200	8210001887	400	220	0,9	2,55
250	8210001888	500	240	0,9	3,00
315	8210001889	650	340	0,9	5,30
350	8210001890	650	340	0,9	5,90
400	8210001891	750	371	0,9	8,10
450	8210001892	750	370	0,9	8,20
500	8210001893	950	440	0,9	9,90

ORDER EXAMPLE:
Weather Cowl Galv 0,9mm 350QF

