



**FONDEDIL**

.....

**Raccordi acqua  
ghisa sferoidale  
riduzione 2fl**

.....

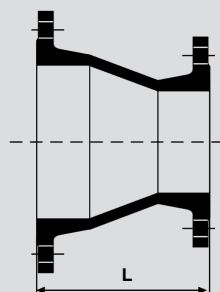
SETTORE: ACQUEDOTTO - ANTINCENDIO - IRRIGAZIONE

NORMATIVA: EN 545; ISO 2531

SISTEMI IN GHISA SFEROIDALE

Riduzione a due flange

DN 60 ÷ 600



Corpo DN mm	Diramazione dn mm	L mm	Massa con flangia			
			PN 10 kg	PN 16 kg	PN 25 kg	PN 40 kg
60	50	216	6.8	6.8	6.4	6.4
65	50	216	7.3	7.3	7.4	7.4
80	50	251	8.4	8.4	8.4	8.4
80	60	200	7.4	7.4	7.1	7.1
80	65	200	7.9	7.9	8.1	8.1
100	50	249	9.2	9.2	9.7	9.7
100	60	200	8.3	8.3	8.6	8.6
100	65	200	8.8	8.8	9.6	9.6
100	80	200	9.2	9.2	9.8	9.8
125	50	290	11.6	11.6	12.5	12.5
125	60	300	12	12	12.5	12.5
125	65	305	12.5	12.5	13	13
125	80	200	10.9	10.9	11.9	11.9
125	100	200	11.7	11.7	13.3	13.3
150	50	341	14.7	14.7	15.7	15.7
150	60	351	15.1	15.1	15.7	15.7
150	65	356	15.6	15.6	16.7	16.7
150	80	311	15.6	15.6	16.6	16.6
150	100	272	15.7	15.7	17.2	17.2
150	125	200	15.1	15.1	17.2	17.2
200	100	385	22.8	22.7	24.7	26.5
200	125	326	23.1	23	25.4	27
200	150	272	23.5	23.5	26	28.5
250	125	370	34.5	34	38	46
250	150	319	35.	34.5	38	47
250	200	300	33.5	33	37	53
300	150	424	46.	45.5	50	64
300	200	323	46.5	46	51	67
300	250	300	44	43	49.5	81
350	200	439	61	62	70	-
350	300	300	67	67	76	-
400	250	447	75	79	91	-
400	300	390	75	79	91	-
400	350	300	77	82	97	-
450	300	457	92	98	110	-
450	350	363	92	99	114	-
450	400	300	89	100	117	-
500	350	600	155	168	180	-
500	400	600	159	177	192	-
500	450	300	69	76	86	-
600	400	600	210	213	247	-
600	450	600	223	230	263	-
600	500	600	184	222	231	-

- Dimensioni e foratura flange a norma EN 1092-2; ISO 7005-2.
- Per diametri superiori consultarci.