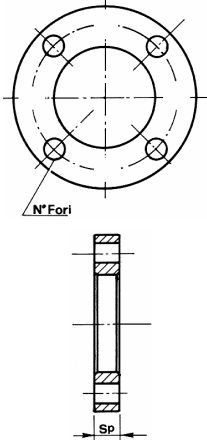
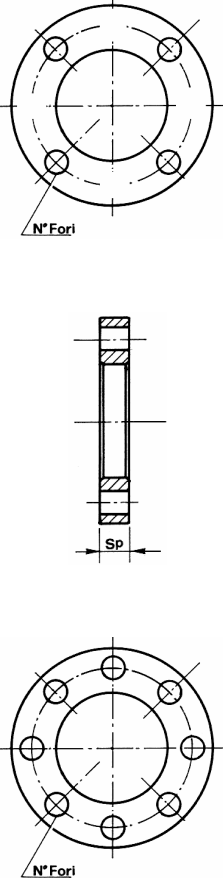


FLANGE PIANE
**MATERIALI: AISI 304 - AISI 304L
AISI 316 - AISI 316L**

ART. 1480 - FLANGIA PIANA "NORMALE"		DN	25	32	40	50	60	65	80	100	125
	Ø ESTERNO mm.	70	70	70	92	100	118.5	124	165	200	
	Ø INTERNO mm.	22	34	43	49	62	77	90	102	116	
	CENTRO FORI mm.	58	58	58	75	84	100	106	140	168	
	Ø FORI mm.	7	7	7	9.5	9.5	9.5	11.5	11.5	11.5	
	NUMERO FORI	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	VITI	M6	M6	M6	M8	M8	M8	M10	M10	M10	
	SPESSORE mm.	5	5	5	5	8	8	8	8	8	

ART. 1482 - FLANGIA PIANA A SALDARE NORMATIVA "UNI 2276 - 67" PN 6		DN	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125
	Ø ESTERNO mm.	70	80	90	100	120	130	140	160	190	210	240	
	Ø INTERNO (ISO) mm.	17.5	22	27.5	34	43	49	61.5	77	90	115	141	
	CENTRO FORI mm.	50	55	65	75	90	100	110	130	150	170	200	
	Ø FORI mm.	11	11	11	11	14	14	14	14	18	18	18	
	NUMERO FORI	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	8	
	VITI	M10	M10	M10	M10	M12	M12	M12	M12	M16	M16	M16	
	SPESSORE mm.	10	10	12	12	14	14	14	14	16	16	18	
	PESO (KG)	0.29	0.33	0.50	0.61	1.05	1.23	1.35	1.68	2.63	2.92	3.90	
	Ø EST.TUBO(ISO) mm.	17.2	21.3	26.9	33.7	42.4	48.3	60.3	76.1	88.9	114.3	139.7	
	SPESS.RIDOTTO mm.	—	6	8	8	8	8	10	10	10	10	12	
	DN	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	
	Ø ESTERNO mm.	265	320	375	440	490	540	595	645	755	860	975	
Ø INTERNO (ISO) mm.	170	221	275	326	358	409	460	511	612	714	816		
CENTRO FORI mm	225	280	335	395	445	495	550	600	705	810	920		
Ø FORI mm.	18	18	18	22	22	22	22	22	25	25	30		
NUMERO FORI	8	8	12	12	12	16	16	20	20	24	24		
VITI	M16	M16	M16	M20	M20	M20	M20	M20	M22	M22	M27		
SPESSORE	20	22	24	24	26	28	28	30	30	32	34		
PESO (KG)	4.78	6.91	9.04	12.1	17.0	20.1	25.8	30.0	37.9	47.9	62.9		
Ø EST.TUBO(ISO) mm.	168.3	219.1	273	323.9	355.6	406.4	457.2	508	609.6	711.2	812.8		
SPESS.RIDOTTO mm.	12	12	12	14	14	—	—	—	—	—	—		

ART. 1484 -
FLANGIA PIANA A SALDARE NORMATIVA "UNI 2277 - 67" PN 10

	DN	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125
	Ø ESTERNO mm.	90	95	105	115	140	150	165	185	200	220	250
	Ø INTERNO (ISO) mm.	17.5	22	27.5	34	43	49	61.5	77	90	115.5	141
	CENTRO FORI mm	60	65	75	85	100	110	125	145	160	180	210
	Ø FORI mm.	14	14	14	14	18	18	18	18	18	18	18
	NUMERO FORI	4	4	4	4	4	4	4	4	4	8	8
	VITI	M12	M12	M12	M12	M16	M16	M16	M16	M16	M16	M16
	SPESSORE mm.	12	12	14	14	16	16	18	18	20	22	24
	PESO (KG)	0.52	0.66	0.82	1.01	1.63	1.85	2.46	3.00	3.61	4.40	5.92
	Ø EST.TUBO(ISO) mm.	17.2	21.3	26.9	33.7	42.4	48.3	60.3	76.1	88.9	114.3	139.7
	SPESS.RIDOTTO mm.	—	6	8	8	8	8	10	10	10	10	12
	DN	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800
	Ø ESTERNO mm.	285	340	395	445	505	565	615	670	780	895	1015
	Ø INTERNO (ISO) mm.	170	221	275	326	358	409	460.2	511	612.6	714.2	815.8
CENTRO FORI mm	240	295	350	400	460	515	565	620	725	840	950	
Ø FORI mm.	22	22	22	22	22	25	25	25	30	30	33	
NUMERO FORI	8	8	12	12	16	16	20	20	20	24	24	
VITI	M20	M20	M20	M20	M20	M22	M22	M22	M27	M27	M30	
SPESSORE mm.	24	26	28	28	30	32	32	34	36	38	40	
PESO (KG)	7.17	10.10	12.90	14.80	22.00	28.00	33.30	40.30	53.00	65.00	88.00	
Ø EST.TUBO(ISO) mm.	168.3	219.1	273	323.9	355.6	406.4	457.2	508	609.6	711.2	812.8	
SPESS.RIDOTTO mm.	12	12	12	14	14	—	—	—	—	—	—	

ART. 1486 -
FLANGIA PIANA A SALDARE NORMATIVA "UNI 2278 - 67" PN 16

	DN	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125
	Ø ESTERNO mm.	90	95	105	115	140	150	165	185	200	220	250
	Ø INTERNO (ISO) mm.	17.5	22	27.5	34	43	49	61.5	77	90	115.5	141
	CENTRO FORI mm	60	65	75	85	100	110	125	145	160	180	210
	Ø FORI mm.	14	14	14	14	18	18	18	18	18	18	18
	NUMERO FORI	4	4	4	4	4	4	4	4	4	8	8
	VITI	M12	M12	M12	M12	M16	M16	M16	M16	M16	M16	M16
	SPESSORE mm.	12	12	14	14	16	16	18	18	20	22	24
	PESO (KG)	0.52	0.66	0.82	1.01	1.63	1.85	2.46	3.00	3.61	4.40	5.92
	Ø EST.TUBO(ISO) mm.	17.2	21.3	26.9	33.7	42.4	48.3	60.3	76.1	88.9	114.3	139.7
	SPESS.RIDOTTO mm.	—	8	8	8	8	10	10	10	10	10	12
	DN	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800
	Ø ESTERNO mm.	285	340	405	460	520	580	640	715	840	910	1025
	Ø INTERNO (ISO) mm.	170	221	275	326	358	409	460.2	511	612.6	714.2	815.8
CENTRO FORI mm	240	295	355	410	470	525	585	650	770	840	950	
Ø FORI mm.	22	22	25	25	25	30	30	33	36	36	39	
NUMERO FORI	8	12	12	12	16	16	20	20	20	24	24	
VITI	M20	M20	M22	M22	M22	M27	M27	M30	M33	M33	M36	
SPESSORE mm.	24	26	32	32	36	38	40	42	44	46	48	
PESO (KG)	7.17	9.77	16.00	19.30	29.40	36.50	42.00	51.00	70.00	88.00	115.0	
Ø EST.TUBO(ISO) mm.	168.3	219.1	273	323.9	355.6	406.4	457.2	508	609.6	711.2	812.8	
SPESS.RIDOTTO mm.	12	12	12	14	14	—	—	—	—	—	—	