



MANICOTTO A SALDARE - SCARICO GAS

Materiale Fe

tolleranze dimensionali $\pm 0,5$

Spessore 15/10 - 20/10

09-07-2014

Descrizioni e caratteristiche tecniche indicative e non impegnative

MANICOTTI MASCHIO						MANICOTTI FEMMINA							
CODICE	ARTICOLO	DIMENSIONI					CODICE	ARTICOLO	DIMENSIONI				
		A	C	D	E				A	C	d	E	
400.03.008	T 25 M	31	60	25	23	400.04.009	T 25 F	31	60	25,6	23		
400.03.009	T 30 M	36	60	30	23	400.04.010	T 30 F	36	60	30,6	23		
400.03.010	T 35 M	41	60	35	23	400.04.011	T 35 F	41	60	35,6	23		
400.03.011	T 40 M	46	70	40	23	400.04.012	T 40 F	46	70	40,6	23		
400.03.012	T 45 M	51	70	45	26	400.04.013	T 45 F	51	70	45,6	26		
400.03.013	T 50 M	56	70	50	26	400.04.014	T 50 F	56	70	50,6	26		
400.03.014	T 55 M	61	80	55	26	400.04.015	T 55 F	60	80	55,6	26		
400.03.015	T 60 M	66	80	60	26	400.04.016	T 60 F	66	80	60,6	26		
400.03.016	T 65 M	70	80	65	28	400.04.017	T 65 F	70	80	65,6	28		
400.03.017	T 70 M	76	80	70	28	400.04.018	T 70 F	76	80	70,6	28		
400.03.018	T 75 M	81	85	75	28	400.04.019	T 75 F	81	85	75,6	28		
400.03.019	T 80 M	86	85	80	28	400.04.020	T 80 F	86	85	80,6	28		
400.03.020	T 85 M	90	95	85	28	400.04.021	T 85 F	90	95	85,6	28		
400.03.021	T 90 M	96	100	90	28	400.04.022	T 90 F	96	100	90,6	28		
400.03.022	T 95 M	102	100	95	32	400.04.028	T 95 F	102	100	95,6	32		
400.03.027	T 100 M	105	100	100	32	400.04.023	T 100 F	105	110	101	32		
400.03.023	T 105 M	110	100	105	32	400.04.027	T 105 F	110	100	106	32		
400.03.028	T 110 M	117	100	110	32	400.04.024	T 110 F	117	100	111	32		
400.03.024	T 115 M	122	100	115	32	400.04.025	T 115 F	122	100	116	32		
400.03.025	T 120 M	127	110	120	35	400.04.026	T 120 F	127	110	121	35		
400.03.026	T 125 M	130	110	125	35	400.04.029	T 125 F	130	110	126	35		
400.03.029	T 130 M	136	110	130	35	400.04.030	T 135 F	136	110	131	35		
400.03.030	T 140 M	146	110	140	35	400.04.031	T 140 F	146	110	141	35		