

UNO MICROFUSIONE s.r.l. - ITALY



















CHIUSURE STAMPATE

							
CHP 8	CHP 9	CHP 11	CHP 13	CHP 16			
							
CHR 7	CHR 8	CHR 9	CHR 11	CHR 13	CHR 16	CHR 17	CHR 18

 **CHRG 9**  **CHRG 11**

ARTICOLO	18Kt g.	14Kt g.	10Kt g.	9Kt g.	8Kt g.		925/..
CHR 7	0,25	0,21	0,19	0,18	0,18		#
CHR 8	0,33	0,28	0,24	0,24	0,23		0,22
CHR 9	0,54	0,46	0,40	0,39	0,38		0,36
CHR 11	0,73	0,62	0,54	0,53	0,51		0,48
CHR 13	1,12	0,95	0,83	0,81	0,78		0,74
CHR 16	2,00	1,70	1,48	1,44	1,40		1,32
CHR 17	2,85	2,42	2,11	2,05	2,00		1,88
CHR 18	3,65	3,10	2,70	#	#		#
CHP 8	0,33	0,28	0,24	0,24	0,23		#
CHP 9	0,50	0,43	0,37	0,36	0,35		0,33
CHP 11	0,73	0,62	0,54	0,53	0,51		0,48
CHP 13	1,12	0,95	0,83	0,81	0,78		0,74
CHP 16	2,12	1,8	1,57	1,53	1,48		1,4
CHRG 9	0,60	0,50	0,45	0,43	0,42		0,39
CHRG 11	0,90	0,77	0,69	0,61	0,60		0,59

ANELLI A MOLLA

							
AM 4 TL	AM 4,5TL	AM 5TL	AM 5,5TL				
							
AM 4TLMP	AM 4,5TLMP	AM 5TLMP	AM 5,5TLMP				
							
AM 5	AM 5,5	AM 6	AM 7	AM 8	AM 10		
							
AM 5MP	AM 5,5MP	AM 6MP	AM 7MP				
ARTICOLO	18Kt g.	14Kt g.	10Kt g.	9Kt g.	8Kt g.		925/..
AM 5	0,15	0,13	0,11	0,11	0,11		0,10
AM 5,5	0,18	0,15	0,13	0,13	0,13		0,12
AM 6	0,22	0,19	0,16	0,16	0,15		0,15
AM 7	0,31	0,26	0,23	0,22	0,22		0,20
AM 8	0,5	0,43	0,37	0,36	0,35		0,33
AM 10	0,7	0,60	0,52	0,50	0,49		0,46
AM 4 TL	0,05	0,04	0,04	0,04	0,04		#
AM 4,5TL	0,07	0,06	0,05	0,05	0,05		#
AM 5 TL	0,10	0,09	0,07	0,07	0,07		#
AM 5,5TL	0,13	0,11	0,10	0,09	0,09		#