



Materiali: Acrilico colato
Acrilico estruso
Su richiesta è possibile anche verificare la fattibilità del PC

Nota: è possibile riscontrare un restringimento / ovalizzazione
pari al massimo al 5% del diametro ext in corrispondenza del 45°

Diametro esterno	Spessore tubo	Raggio curvatura	A	B
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
30	3	60	100	100
30	4	60	100	100
30	5	60	100	100
30	3	80	100	100
30	4	80	100	100
30	5	80	100	100
30	3	100	100	100
30	4	100	100	100
30	5	100	100	100
40	3	80	100	100
40	4	80	100	100
40	5	80	100	100
40	3	100	100	100
40	4	100	100	100
40	5	100	100	100
40	3	120	100	100
40	4	120	100	100
40	5	120	100	100
50	3	100	100	100
50	4	100	100	100
50	5	100	100	100
50	3	120	100	100
50	4	120	100	100
50	5	120	100	100
50	3	140	100	100
50	4	140	100	100
50	5	140	100	100
60	3	120	100	100
60	4	120	100	100
60	5	120	100	100
60	3	140	100	100
60	4	140	100	100
60	5	140	100	100
60	3	160	100	100
60	4	160	100	100
60	5	160	100	100
70	3	140	100	100
70	4	140	100	100
70	5	140	100	100
70	3	160	100	100
70	4	160	100	100
70	5	160	100	100
70	3	180	100	100
70	4	180	100	100
70	5	180	100	100

Diametro esterno	Spessore tubo	Raggio curvatura	A	B
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
80	3	160	100	100
80	4	160	100	100
80	5	160	100	100
80	3	180	100	100
80	4	180	100	100
80	5	180	100	100
80	3	200	100	100
80	4	200	100	100
80	5	200	100	100
90	3	180	100	100
90	4	180	100	100
90	5	180	100	100
90	3	200	100	100
90	4	200	100	100
90	5	200	100	100
90	3	220	100	100
90	4	220	100	100
90	5	220	100	100
100	3	200	100	100
100	4	200	100	100
100	5	200	100	100
100	3	220	100	100
100	4	220	100	100
100	5	220	100	100
100	3	240	100	100
100	4	240	100	100
100	5	240	100	100