



DE.CA S.r.l.

Via Bressanone, 9 - 16154 Genova
Tel./Fax 010 651.18.82 - Tel. 010 601.13.13
www.decanet.it - e.mail: info@decanet.it



Sistema di Qualità
Iso 9001
Certificate Number: 34190



BARRE CAVE AUTOPERFORANTI

Specifiche tecniche

Tipo barra	Diam. (mm)	Rottura (kN)	Snervamento (kN)	Sezione (mm ²)	Peso (kg/m)	Spessore (mm)	Diametro effettivo (mm)	Diametro interno (mm)
R32-210	32	210	160	330	2,6	3,80	31,1	20,5
R32-250	32	250	190	370	2,9	4,30	31,1	19,5
R32-280	32	280	220	410	3,2	4,85	31,1	18,4
R32-320	32	320	250	470	3,7	5,80	31,1	16,5
R32-360	32	360	280	520	4,1	6,50	31,1	15,1
R32-400	32	400	330	573	4,5	7,50	31,1	13,1
R38-500	38	500	400	745	5,85	8,00	37,8	18,8
R38-540	38	540	450	802	6,3	9,10	37,8	16,6
R38-600	38	600	450	750	6,2	8,20	38,0	18,5
R51-550	51	550	450	810	6,35	5,90	49,8	35,0
R51-660	51	660	540	975	7,65	7,30	49,8	32,2
R51-800	51	800	640	1210	9,45	9,50	49,8	27,8
R76-850	76	850	680	1300	11,55	6,30	75,9	64,0
R76-1100	76	1100	850	1690	13,95	8,00	75,9	60,0
R76-1300	76	1300	1050	2050	16,65	10,00	75,9	56,0
R76-1600	76	1600	1300	2500	19,60	12,50	75,9	51,0

Tolleranze:

Carico rottura / Carico Snervamento: - 5%

Sezione / peso / Spessore: -4% + 8%

Diametro effettivo: -0,3 mm. + 0,2 mm.

Diametro interno: +- 1,8 mm.