



DE.CA Srl
 Via Bressanone, 9 16154 Genova (GE)
 tel 0039 010 6011313 - 0039 010 6511881 - fax 0039 010 6520250
www.decanet.it info@decanet.it

BARRE CAVE AUTOPERFORANTI – SELF DRILLING HOLLOW BARS

SCHEDA TECNICA – TECHNICAL DATA SHEET

Tipo Barra Bar Type		R32x5,6 Standard CE	R32x7,2 Standard CE	R32x5,2 Termic CE	R38x8,2 Standard CE	R38x5,2 Termic CE	R38x7,1 Termic CE	R51x9,4 Standard CE	R51x7 Termic CE	R76x6,3 Termic CE	R76x8 Termic CE	R76x10 Termic CE	R90x8 Termic CE	R114x8 Termic CE
Rottura Barra Ultimate Load ft	kN	300	400	450	600	580	700	800	1000	1400	1800	2200	2000	2600
Snervamento Barra Yeld point fy 0,2	kN	240	320	380	450	480	600	630	800	1100	1400	1700	1500	1900
Allungamento Agt Elongation Agt	%	> 12	> 15	> 5	> 15	> 5	> 5	> 15	> 5	> 5	> 5	> 5	> 5	> 5
Diametro nominale Outside diameter	mm	32	32	32	38	38	38	51	51	76	76	76	90	114
Diam. est. effettivo Effective ext. diam.	mm	31,3	31,3	31,3	38	38	38	50,4	50,4	75,9	75,9	75,9	88,3	114,3
Diametro interno Internal diameter	mm	17	14	18	18,5	25	20,5	19	37	64	60	56	71,2	95,5
Spessore Thickness	mm	5,6	7,2	5,2	8,2	5,2	7,1	9,4	7,1	6,3	8	10	8	8
Sezione media Average cross sect.	mm ²	450	530	430	750	530	680	1150	950	1300	1690	2050	1950	2550
Peso Weight	kg/mt	3,5	4,2	3,3	6,2	4,2	5,5	9,4	7,5	10,8	13,5	16,3	16	21