

Codice Code	Portata WLL	Dimensioni Dimensions											Peso Weight		
		t	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	i mm	j mm		k mm	
G 5163															
AGRLVP 02	2	13,5	16	34	13	22	51	32	89	82	58	13	0,42		
AGRLVP 03,2	3,25	16	19	40	16	27	64	43	110	98	75	17	0,74		
AGRLVP 04,7	4,75	19	22	46	19	31	76	51	129	114	89	19	1,18		
AGRLVP 06,5	6,5	22	25	52	22	36	83	58	144	130	102	22	1,77		
AGRLVP 08,5	8,5	25	28	59	25	43	95	68	164	150	118	25	2,58		
AGRLVP 09,5	9,5	28	32	66	28	47	108	75	185	166	131	27	3,66		
AGRLVP 12	12	32	35	72	32	51	115	83	201	178	147	30	4,91		
AGRLVP 13,5	13,5	35	38	80	35	57	133	92	227	197	162	33	6,54		
AGRLVP 17	17	38	42	88	38	60	146	99	249	202	175	19	8,19		
AGRLVP 25	25	45	50	103	45	74	178	126	300	249	216	23	14,22		
AGRLVP 35	35	50	57	116	50	83	197	138	334	269	238	26	19,85		
AGRLVP 42,5	42,5	57	65	130	57	95	222	160	377	301	274	29	28,33		
AGRLVP 55	55	65	70	145	65	105	260	180	433	330	310	32	39,59		
AGRLVP 85	85	75	83	162	73	127	329	190	527	380	340	39	62		

- Coefficiente di sicurezza 7 (55 t e 85 t coeff. 6) / Temperatura di lavoro: -60°C ÷ 200°C
- Safety factor 7 (55 t and 85 t factor 6) / Operating temperature: -60°C ÷ 200°C

Codice Code	Portata WLL	Dimensioni Dimensions											Peso Weight
		t	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	g mm	h mm	i mm	j mm	
P 6031													
AGRLVP 120	120	95	95	208	91	147	400	238	647	440	428	50	110
AGRLVP 150	150	105	108	238	102	167	410	275	688	490	485	60	160
AGRLVP 200	200	120	130	279	113	179	513	290	838	520	530	60	235
AGRLVP 250	250	130	140	299	118	205	554	305	904	560	565	65	285
AGRLVP 300	300	140	150	325	123	205	618	305	996	575	585	70	340
AGRLVP 400	400	170	175	376	164	231	668	325	1114	690	665	70	560
AGRLVP 500	500	180	185	398	164	256	718	350	1190	720	710	70	685
AGRLVP 600	600	200	205	444	189	282	718	375	1243	810	775	70	880
AGRLVP 700	700	210	215	454	204	308	718	400	1263	870	820	70	980
AGRLVP 800	800	210	220	464	204	308	718	400	1270	870	820	70	1100
AGRLVP 900	900	220	230	485	215	328	718	420	1296	920	860	70	1280
AGRLVP 1000	1000	240	240	515	215	349	718	420	1336	940	900	70	1460

- Coefficiente di sicurezza 5 / Temperatura di lavoro: -40°C ÷ 200°C
- Safety factor 5 / Operating temperature: -40°C ÷ 200°C

Tipo G 5163 "POLAR"

Con dado e coppiglia
Acciaio alta resistenza gr. 8
Finitura: zincatura a caldo

G 5163 "POLAR" type

With safety bolt
Gr. 8 high tensile steel
Finish: hot dipped galvanized

Tipo P 6031 "POLAR"

Con dado e coppiglia
Acciaio alta resistenza gr. 8
Finitura: verniciati

P 6031 "POLAR" type

With safety bolt
Gr. 8 high tensile steel
Finish: painted

