



ITT

Lowara

		ST/SV-G		foglio 1/1		
		Data emissione : 16-05-97				
		Revisione n.2		Data : 16-11-2004		
DIMENSIONI DELLE GIRANTI SERIE SSV - HMS SSV - HMS SERIES IMPELLER DIMENSIONS						
		GIRANTE IMPELLER CODICE - CODE	DIMENSIONI - DIMENSIONS (mm)			
			Dest	Ap	Db	Dm
SV 2 F/T/R	S. S. AISI 304	150702100	94.5	2.1	ca. 37.8	12
SV 4 F/T/R	S. S. AISI 304	150702110	96	2.5	ca. 37.8	12
SV 8 F/T/R	S. S. AISI 304	150702120	111	3.5	ca.42.2	16
SV 16 F/R	S. S. AISI 304	150702130	119	5.9	ca. 51.6	16
SV 2 N / V / C - 2 HMS	S.S. AISI 316	150702160	94.5	2.1	ca. 37.8	12
SV 4 N / V / C - 4 HMS	S.S. AISI 316	150702170	96	2.5	ca. 37.8	12
SV 8 N / V / C	S.S. AISI 316	150702180	111	3.5	ca.42.2	16
SV 16 N / V / C	S.S. AISI316	150702190	119	5.9	ca. 51.6	16
SV 33 F/N	S.S. AISI 316	150702740 Full	131	7,4		
		150702820 Reduced	113			
SV 46 F/N	S.S. AISI 316	150702750 Full	131	12		
		150702830 Reduced	122			
SV 66 F/N	S.S. AISI 316	150702760 Full	147,2	11		
		150702840 Reduced	133			
SV 92 F/N	S.S. AISI 316	150702770 Full	144,4	16,4		
		150702850 Reduced	136			
Dest = DIAMETRO ESTERNO GIRANTE			- IMPELLER OUTSIDE DIAMETER			
Ap = ALTEZZA PALA			- BLADE HEIGHT			
Db = DIAMETRO BOCCA ASPIRAZ. GIRANTE			- IMPELLER EYE DIAMETER			
Dm =DIAMETRO MOZZO			- HUB DIAMETER			
Full = GIRANTE CON DIAMETRO PIENO			- IMPELLER HAVING FULL DIAMETER			
Reduced = GIRANTE CON DIAMETRO RIDOTTO			- IMPELLER HAVING REDUCED DIAMETER			
VERSIONI POMPA SV - SSV PUMP VERSIONS:						
-F = VERSIONE IN LINEA, FLANGE TONDE			-IN LINE VERSION, ROUND FLANGES			
-T = VERSIONE IN LINEA, FLANGE OVALI			-IN LINE VERSION, OVAL FLANGES			
-R = VERSIONE A BOCHE SOVRAPPOSTE, FLANGE TONDE			-ROUND FLANGES, TOP AND BOTTOM VERSION			
-N = VERSIONE IN LINEA AISI 316, FLANGE TONDE			-IN LINE S.S.316 VERSION, ROUND FLANGES			
-V = VERSIONE IN LINEA AISI 316, GIUNTI VICTAULIC			-IN LINE S.S.316 VERSION, VICTAULIC COUPLINGS			
-C = VERSIONE IN LINEA AISI 316, GIUNTI "CLAMP"			-IN LINE S.S.316 VERSION, "CLAMP[ED]" COUPLINGS			