				RI 145 1St	0 [rj	om]	-12	25				Curve N. T-1857																				
Max.diameter 130 [mm]		r							Min.dia								Suction Ø 50 [mm]						Discharge Ø 32 [mm]									
Density 1 and visco			sitv 1	cSt				10		03 [mm]								Replace any previous edition						32 [rnm]								
																			,,													
	6.0_	Head	d	1		1		1	1	1	1	1	1	1	1	1						1						1	- 1	-		
	-		 	·		-				 	 				-									 								
	5.5_	, -	:	-		1	1	1	1									_	_			1										
	-		}		ļ	-	į	ļ	ļ	 	1 1 1 1 		<u>-</u>		ļ						\			- 	}}-							
	5.0_	•		·	 			+	<u> </u>	1			} }		+															+		
				ļ											ļ																	
	4.5_			<u> </u>	Ţ <u>.</u>	1		1	1		1			-	_	_														+		
	-		 	·		1		ļ			†		F		·			\setminus	\					 				\A	Ø130)		
	4.0_	•				ij																										
	-		 	ļ Ļ				 		† 	 		} }			; ; ;							\		} }							
	3.5_					+		-	<u> </u>	-				<u> </u>	<u> </u>															+		
	-							ļ J	<u></u>		*			\										 						- ::		
	3.0_					<u> </u>										\																
	-		 	 	ļ Ļ			4 4		i	ļ		 	-	 	; ;					i			; ;			\	\				
	2.5_			1		-					+ 1		 															\D	Ø118	8 :		
	-		} }	 	}			 		† †	‡ ‡		} }	-	 	;; : ; :					/			 	} }							
	2.0_			ļ				<u> </u>						·	ļ																	
	-							<u> </u>	1														\setminus					· i				
	1.5_			1							1		1 1 1 1							!				/								
	-		} }	·}	 			4 4	1	 	‡ ‡	ļ	} }								 			\	\							
[m]	1.0_			<u>.</u>						i	<u>.</u>				ļ		•								\F	Ø1	03					
[m³	/h] 0.0)				2.0)				4.0)				6.0)				8.0)			1	0.0				12	2.0	
	0.25_	Pow	er																													
	_										ļ		ļ ļ															A	Ø130)		
	0.20_					 		ļ	 				ļ	- <u>;</u>	ļ																	
	0.15_										†		ļ													-		D	Ø118	8		
	-		ļ	ļ Ļ		-					<u> </u>		ļ L	1	ļ										F	Ø1	03					
	0.10_		 .	 		<u> </u>		 		<u> </u>	<u></u>			- 												-						
	0.05_		-	-		+		}			ļ																					
	=	[÷		; ; ; ;		ļ	;								; 	} } -							
[kW]	0.00_			· ·		 				ļ	†				· · · · ·	·									}}							
	2.0_	INPS	пr	1	1	1		1	1	1	1 1 1 1		1			1					1						;	1				
	-					-					1				ļ	ļ												A	Ø130) 		
	_		} }	÷	ļ	‡		ļ		 	 				ļ	}										_						
	1.0_	-		1				-	-	-	1		1		1	1				-	<u> </u>	_										
	-	ļ		1 1 1							1 1 7		 - 												<u> </u>							
	-					-									ļ																	
[m]	0.0_	<u> </u>		1	-	-		-	-	1	1			1		1	-															
Comm																																
1450	rpm n	near	1s 4				rfor	man			ld ch	ang	je a			to t	ne re			rspe	ed		1						I 5	i=1-		
Diffuse	3 1			ır	npelle	31			2	1S 1				sss 66				AL	ıthor				Da Ap	or1,	2019				Kevi	ision		