



MOTOR V1; L* = DEPENDENT ON MOTOR

FLANGES EN 1092-1, ANSI-CONNECTIONS RE-MACHINED

DIMENSIONS IN [mm]

SIZE	FLANGE DIMENSIONS			PUMP DIMENSIONS					MOTORFRAME				WEIGHT W/O MOTOR [kg]
	DN	k	nxØd	h	f	L1	L2	p max	80	100	132	160	
									90	112	180		
20-15-160	20	75	4x14	210	187	280	260	320	X	X			65
20-15-200	20	75	4x14	220	272	290	290	350	X	X			110
40-25-160	40	110	4x18	240	183	317	304	320	X	X			70
40-25-200	40	110	4x18	270	268	340	325	350	X	X			115
50-32-160	50	125	4x18	300	261	395	320	320	X	X	X		110
50-32-200	50	125	4x18	300	261	395	340	340	X	X	X		130
65-40-160	65	145		330	256	330	335	320	X	X	X		115
65-40-200	65	145		350	256	330	355	340	X	X	X		140
80-50-160	80	160	8x18	380	256	390	365	320	X	X	X	X	130
80-50-200	80	160	8x18	380	256	390	385	340	X	X	X	X	145
100-65-160	100	180	8x18	440	252	508	400	320	X	X	X	X	150
100-65-200	100	180	8x18	440	281	508	425	370	X	X	X	X	200

NO.	SIZE	CONNECTIONS
x 1	G1/4	DRAIN
3	G1/2	THERMOSENSOR
5	G3/8	EXTERN FLUSHING
9	G1/4	GAUGE

VALID ONLY WITH SIGNATURE
DATE
SIGNATURE
CUSTOMER
ORDER-NO.
ITEM
CP-NO.