

ENTRAINEMENTS / AANDRIJVING / ANTRIEBE

JS



- Arbre nu
- Vrij aseinde
- Freies Wellenende

JP



- Pré-assemblée pour accouplement monobloc
- Voorgemonteerd voor monoblok koppeling
- Vormontiert für Monoblock-Kopplung

JE



- Moteur électrique
- Elektromotor
- Elektromotor

JX



- Groupe ATEX II 2/2G
- II 2/2D (JE/JP monobloc)
- ATEX Groep II 2/2G
- II 2/2D (JE/JP monobloc)
- ATEX Gruppe II 2/2G
- II 2/2D (JE/JP Monoblock)

JB



- Moteur a essence
- Benzinemotor
- Benzinmotor

JD



- Moteur diesel
- Dieselmotor
- Dieselmotor

JO



- Moteur hydraulique
- Hydraulische motor
- Hydraulikmotor

JT



- Turbine hydraulique
- Hydraulische turbine
- Wasserturbine

DIMENSIONS ET POIDS / AFMETINGEN EN GEWICHTEN / ABMESSUNGEN UND GEWICHTE

Arbre nu / Vrije as / Freies Wellenende

	Modèle Model Modell	Orifices Aansluitingen Anschlüsse		B mm	H mm	L mm	D mm	Poids Gewicht Gewicht kg
		mm	in					
	J 1-110	40	1 1/2	171	227	364	19	15
	J 1-110 K	40	1 1/2	179	220	349	19	18
	J 1-160	40	1 1/2	241	279	383	19	22
	J 1-180	40	1 1/2	269	328	495	28	44
	J 2-100	50	2"	204	268	317	19	14
	J 2-120	50	2"	188	328	429	19	25
	J 2-120 K	50	2"	219	286	407	19	27
	J 2-170	50	2"	298	388	554	28	60
	J 2-180	50	2"	298	388	554	28	60
	J 2-220	50	2"	402	405	556	28	56
	J 3-100	80	3"	230	307	354	19	17
	J 3-140	80	3"	264	400	549	28	42
	J 3-140 B	80	3"	278	412	532	28	43
	J 3-225	80	3"	316	404	623	28	75
	J 3-240	80	3"	393	452	651	32	90
	J 4-100	100	4"	283	382	468	19	35
	J 4-159	100	4"	299	474	627	28	75
	J 4-160	100	4"	299	474	627	28	75
	J 3-210	80	3"	316	419	629	28	75
	J 4-250	100	4"	421	497	759	32	130
J 4-253	100	4"	421	497	759	32	130	
J 4-316	100	4"	531	585	883	42	172	
J 4-316 K	100	4"	535	650	928	42	218	
J 6-250	150	6"	475	619	872	32	203	
J 6-253	150	6"	475	619	872	32	203	
J 6-350	150	6"	578	684	895	40	280	
J 6-355	150	6"	578	684	895	40	280	
J 6-400	150	6"	730	821	1095	55	406	
J 8-300	200	8"	591	734	1089	42	296	
J 8-305	200	8"	591	734	1089	42	296	
J 10-305	250	10"	758	942	1292	55	550	
J 12-400	300	12"	920	1200	1170	60	710	

Monobloc avec moteur électrique sur dessin spécifique / Monoblok met elektrische specifiek ontworpen motor
Monoblock mit Elektromotor nach Zeichnung

	Modèle Model Modell	Orifices Aansluitingen Anschlüsse		B mm	H mm	L mm	Poids Gewicht Gewicht kg
		mm	in				
	J 2-220	50	2"	402	405	700	105
	J 3-140	80	3"	283	400	684	65
	J 3-210	80	3"	316	419	690	95
	J 4-316 G	100	4"	531	585	1066	349
	J 4-316 K	100	4"	535	650	1097	347
	J 6-350	150	6"	578	684	1095	275
	J 6-355	150	6"	578	684	1095	275
	J 8-300	200	8"	591	734	1238	427
	J 8-305	200	8"	591	734	1238	427
	J 10-305	250	10"	768	942	1481	780

Monobloc avec moteur électrique standard B34/B35 / Monoblok met elektrische standaard motor B34/B35 Monoblock mit Standard-Elektromotor B34/B35

Modèle Modell	Orifices Aansluitingen Anschlüsse		B mm	H mm	L mm	Poids Gewicht Gewicht kg
	mm	in				
J 1-110	40	1*1/2	160	237	496	29
J 1-160	40	1*1/2	241	287	584	39
J 1-180	40	1*1/2	304	321	694	71
J 2-100	50	2"	204	262	504	27
J 2-120	50	2"	193	291	601	41
J 2-170	50	2"	345	404	859	96
J 2-180	50	2"	345	404	859	96
J 3-100	80	3"	230	307	603	37
J 3-140	80	3"	305	384	754	75
J 3-240	80	3"	393	452	1075	255
J 4-160	100	4"	299	465	1047	191
J 4-250	100	4"	421	490	981	186
J 4-253	100	4"	421	490	981	186
J 6-250	150	6"	475	590	1242	279
J 6-253	150	6"	475	590	1242	279

Motorpompes / Motorpumpen / Motorpumpen

Modèle Modell	Orifices Aansluitingen Anschlüsse		B mm	H mm	L mm	Poids Gewicht Gewicht kg
	mm	in				
J 1-110	40	1*1/2	610	700	700	80
J 1-160	40	1*1/2	610	675	870	60
J 1-180	40	1*1/2	610	700	700	110
J 2-100	50	2"	420	570	980	58
J 2-120	50	2"	610	700	700	85
J 2-170	50	2"	720	1100	920	125
J 2-180	50	2"	720	1100	920	125
J 2-220	50	2"	800	950	1250	220
J 3-100	80	3"	420	570	980	69
J 3-140	80	3"	720	1100	920	130
J 3-240	80	3"	960	1470	1710	450
J 4-100	100	4"	610	730	700	108
J 4-159	100	4"	780	1170	1150	230
J 5-180	125	5"	1468	1247	1450	345
J 3-210	80	3"	780	1150	1270	270
J 4-250	100	4"	1468	1605	1845	610
J 4-253	100	4"	1468	1605	1845	610
J 4-316	100	4"	1368	1490	2128	745
J 6-250	150	6"	1368	1587	1753	710
J 6-253	150	6"	1368	1587	1753	710
J 6-350	150	6"	1460	1632	2528	955
J 6-355	150	6"	1460	1632	2528	955
J 6-400	150	6"	1604	1706	2828	1450
J 8-300	200	8"	1468	1632	1853	920
J 8-305	200	8"	1468	1632	1853	920
J 10-305	250	10"	1604	1677	2933	1340
J 12-400	300	12"	1814	1720	2933	2060

Les dimensions et les poids peuvent varier selon le moteur / De afmetingen en gewichten kunnen variëren naargelang de aandrijving / Abmessungen und Gewichte können je nach Motor variieren