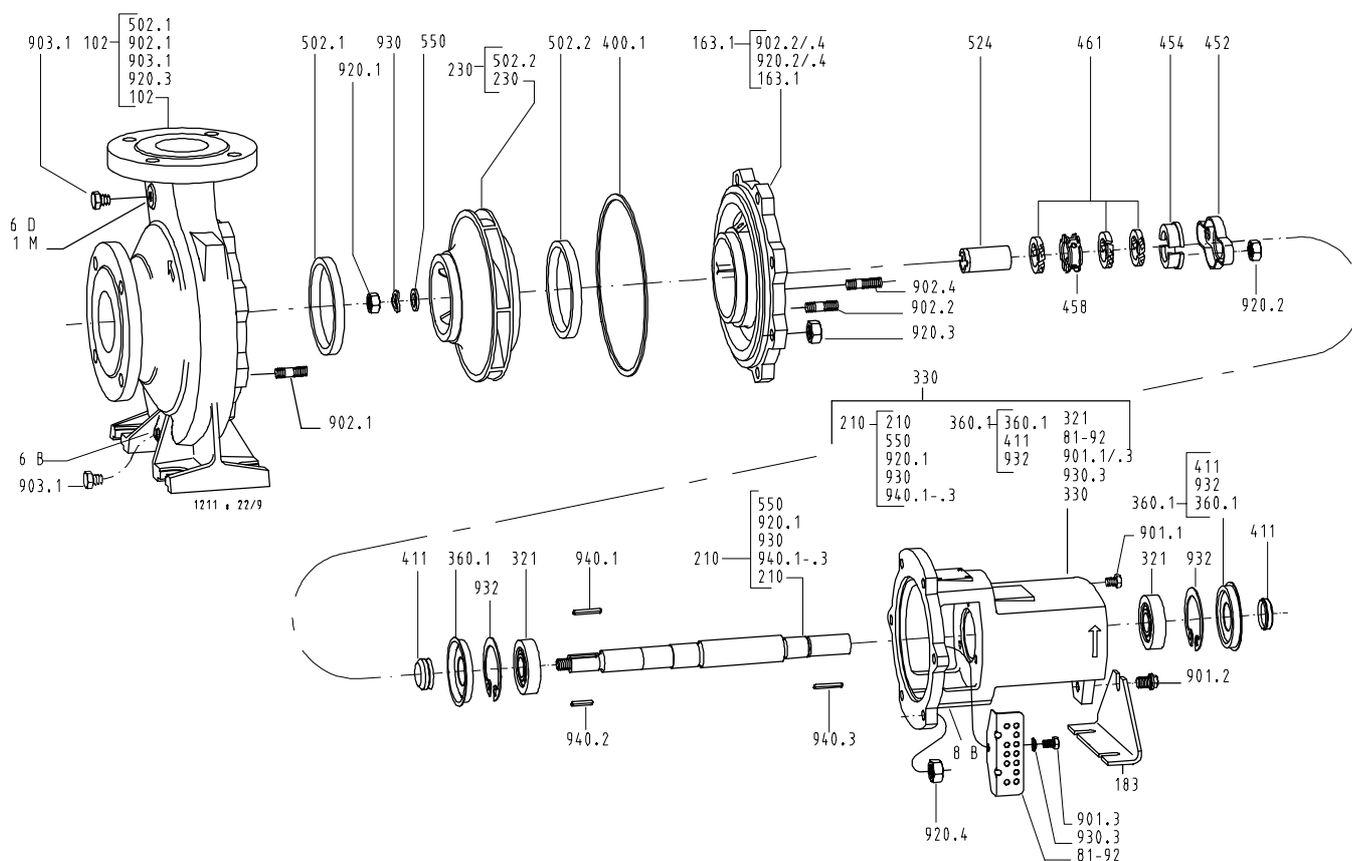


**9.3 Disegno a vista esplosa/Elenco delle parti della pompa Etanorm con premistoppa a baderna e coperchio premente avvitato**

Etanorm	32-200.1	50-200	80-250	125-250
	32-250.1	50-250	80-315	125-400
	32-200	50-315	80-400	150-250
	32-250	65-200	100-250	150-400
	40-200	65-250	100-315	
	40-250	65-315	100-400	
	40-315			



Fornibile solamente in unità di confezione

Pezzo Nr.	Denominazione	Pezzo Nr.	Denominazione	Pezzo Nr.	Denominazione
102	Corpo a spirale	452	Premitreccia	903.1	Tappo a vite <sup>2)</sup>
163.1	Coperchio premente	454	Anello premitreccia	920.1-.3	Dado esagonale
183	Piede di sostegno	458	Anello di sbarramento	930.3	Rondella elastica
210	Albero	461	Baderna di guarnizione	932	Anello di sicurezza
230	Girante	502.1/.2	Anello di tenuta	940.1-.3	Linguetta
321	Cuscinetto rigido a sfere	524	Bussola di protezione albero	1M	Attacco per il manometro
330	Sopperto	550	Rondella <sup>1)</sup>	6B	Scarico del liquido convogliato
360.1	Coperchietto	81-92	Lamierino di copertura	6D	Riempimento con liquido da convogliare
400.1	Guarnizione piatta	901.1-.3	Vite a testa esagonale	8B	Scarico del liquido di gocciolamento
411	Anello di guarnizione <sup>2)</sup>	902.1/.2/.4	Prigioniero		

<sup>1)</sup> Solamente nelle Etanorm aventi albero grandezza 25 <sup>5)</sup>

<sup>2)</sup> Nelle Etanorm C è inoltre previsto l'anello di guarnizione 411 (non indicato nel disegno)

<sup>3)</sup> Per l'abbinamento grandezza d'albero/grandezza della pompa vedi Parg. 7.6.3