



Key according to DIN 6885

Pump Type	Dimensions (mm)																			
	DN1	DN2	a	f	L	h1	h2	m1	m2	n1	n2	n3	s1	w	d	l	t	u	x	
HOP 32-160	50	32	80	385	465	132	160	100	70	245	190	145	14	285	24	50	27	8	50	
HOP 40-160	65	40			180	200	212				150									
HOP 50-160	65	50	100	485	160	200	125	95	280	250	190	295	295	295	295	295	295	295	295	295
HOP 65-160	80	65	125	395	520	180	225	125	95	320	250	190	18	295	24	50	27	8	50	
HOP 80-160	100	80	125	395	520	200	280	160	120	360	280	200	18	295	24	50	27	8	50	
HOP 100-160	125	100	125	395	520	200	280	160	120	360	280	200	18	295	24	50	27	8	50	
HOP 32-200	50	32	80	385	465	160	180	100	70	240	190	140	14	285	24	50	27	8	50	
HOP 40-200	65	40			100		485				200	212								166
HOP 50-200	65	50	100	485	180	225	125	95	320	250	190	18	355	355	355	355	355	355	355	355
HOP 65-200	80	65	125	500	625	180	250	125	95	345	280	215	18	359	32	80	35	10	80	
HOP 80-200	100	80	125	505	630	200	280	160	120	360	280	200	18	359	32	80	35	10	80	
HOP 100-200	125	100	140	505	645	250	315	165	120	390	310	230	24	369	32	80	35	10	80	
HOP 125-200	150	125	140	515	675	280	355	201	150	500	400	300	24	369	32	80	35	10	80	
HOP 150-200	200	150	160	515	675	280	355	201	150	500	400	300	24	369	32	80	35	10	80	
HOP 32-250	50	32	100	385	485	180	225	125	95	320	250	190	14	285	24	50	27	8	50	
HOP 40-250	65	40			180	225	250				200	200								200
HOP 50-250	65	50	100	485	180	225	125	95	320	250	190	14	285	24	50	27	8	50		
HOP 65-250	80	65	125	495	595	200	250	160	120	360	280	200	18	350	32	80	35	10	80	
HOP 80-250	100	80	125	495	620	200	280	160	120	400	315	240	18	359	32	80	35	10	80	
HOP 100-250	125	100	140	500	640	225	280	110	110	400	315	240	18	359	32	80	35	10	80	