

## POMPE SERIE - MV -

DATI DI FUNZIONAMENTO RIFERITI A POMPE A 2900 giri/min. - *WORKING DATAS*-

Grandezza Pompa	Potenza in KW	Q m³/h	0,6	1,2	3	5	8	11	15	20	25	30	35	40	50	60	70	90		
		Q l/min.	10	20	50	83	133	187	250	333	416	500	583	666	833	1000	1166	1500		
10/5	0,37	<b>Prevalenza espressa in m.c.a.</b> Potenza assorbita all'asse con Acqua	<b>5,5</b> 0,25	<b>5</b> 0,27	<b>2</b> 0,3															
10/7	0,55		<b>9,5</b> 0,27	<b>9</b> 0,3	<b>7,5</b> 0,37	<b>3,5</b> 0,4														
32/10	0,75		<b>12,5</b> 0,35	<b>11,5</b> 0,37	<b>9,5</b> 0,46	<b>5</b> 0,5														
32/15	1,1			<b>13,5</b> 0,7	<b>12</b> 0,73	<b>10,5</b> 0,77	<b>5,5</b> 0,9													
32/20	1,5				<b>17</b> 0,77	<b>16,5</b> 0,82	<b>16</b> 0,9	<b>14</b> 1	<b>11</b> 1,15	<b>4</b> 1,3										
40/30	2,2				<b>21,5</b> 1,25	<b>21</b> 1,3	<b>20,5</b> 1,4	<b>18</b> 1,55	<b>15</b> 1,7	<b>11</b> 1,85										
50/40	3				<b>23,5</b> 1,9	<b>23</b> 2	<b>22,5</b> 2,1	<b>21</b> 2,2	<b>19</b> 2,3	<b>16</b> 2,5	<b>10</b> 2,75									
50/55-1	4					<b>19,5</b> 2,1	<b>19</b> 2,15	<b>17,5</b> 2,3	<b>16</b> 2,45	<b>14,5</b> 2,65	<b>12</b> 3	<b>9,5</b> 3,35	<b>6</b> 3,7							
50/55-2	4					<b>27,5</b> 2,4	<b>27</b> 2,5	<b>26,5</b> 2,7	<b>23</b> 2,9	<b>19</b> 3,2	<b>5,5</b> 3,7									
65/75-1	5,5						<b>15,5</b> 3,2	<b>15</b> 3,3	<b>14,5</b> 3,4	<b>14</b> 3,55	<b>13,5</b> 3,7	<b>12,5</b> 3,9	<b>11</b> 4,15	<b>9</b> 4,45	<b>7</b> 4,75					
65/75-2	5,5						<b>26,5</b> 3,8	<b>25,5</b> 3,9	<b>24,5</b> 4,1	<b>23</b> 4,3	<b>20</b> 4,6	<b>15</b> 5	<b>10</b> 5,3							
65/100	7,5							<b>37</b> 4,2	<b>35</b> 4,45	<b>33,5</b> 4,75	<b>31</b> 5,2	<b>28</b> 5,8	<b>23</b> 6,4	<b>17</b> 7						
65/125	9							<b>23,5</b> 5,1	<b>23</b> 5,2	<b>22</b> 5,4	<b>21</b> 5,7	<b>20</b> 6	<b>18</b> 6,4	<b>16</b> 6,8	<b>14</b> 7,2	<b>8</b> 7,9				
65/150	11					<b>51</b> 5,3	<b>50</b> 5,5	<b>49</b> 5,6	<b>47,5</b> 6,4	<b>45</b> 7	<b>41</b> 7,7	<b>36</b> 8,35	<b>30</b> 9,2							