






















<p>11</p>	<p><u>Ampèremeter</u> 0-150A Trüb, Täuber & Co ZH. 18.7cm Durchmesser <i>Drehspulmesswerk mit Dauermagnet</i> <i>Prüfspannung höher als 500V.</i> <i>Strom: =</i></p>	
<p>12</p>	<p><u>Ampèremeter</u> 0-350A Trüb, Täuber & Co ZH. 18.7cm Durchmesser <i>Drehspulmesswerk mit Dauermagnet</i> <i>Prüfspannung höher als 500V.</i> <i>Strom: =</i></p>	
<p>13</p>	<p><u>Ampèremeter</u> 0-100A AGSA, Nr.:386 524 12cm Durchmesser</p>	
<p>14</p>	<p><u>Ampèremeter</u> 0-100A S.A.Hasler, Bern (488555) 12cm Durchmesser <i>Drehspulmesswerk mit Dauermagnet</i> <i>Prüfspannung höher als 500V.</i> <i>Strom: =</i></p>	
<p>15</p>	<p><u>Ampèremeter</u> 0-450A AGSA, Nr.:341 316 18.7cm Durchmesser</p>	
<p>16</p>	<p><u>Voltmeter</u> 0-60V 12cm Durchmesser <i>Strom: = / ~</i></p>	

<p>17</p>	<p><u>Voltmeter</u> 0-600V Trüb, Täuber & Co ZH. 18.7cm Durchmesser Strom: ~ Sep.Shunt Prüfspannung höher als 500V.</p>	
<p>18</p>	<p><u>Ampèremeter</u> 0-300A Brown Boveri 12cm Durchmesser Strom: ~ Sep.Shunt Prüfspannung höher als 500V.</p>	
<p>19</p>	<p><u>Voltmeter</u> 0-60V 12cm Durchmesser Strom: ~ Drehspulmesswerk mit Dauermagnet Für 48 Volt</p>	
<p>20</p>	<p>Entspricht <u>NR.:36</u></p>	
<p>21</p>	<p><u>Manometer</u> 0-16 Bar WIKA 8cm Durchmesser Kp/cm³</p>	
<p>22</p>	<p><u>Ampèremeter</u> 0-100A S.A.Hasler, Bern 12cm Durchmesser Strom: = Drehspulmesswerk mit Dauermagnet Prüfspannung 500V.</p>	

<p>23</p>	<p><u>Voltmeter</u> 0-60V 12cm Durchmesser <i>Strom: =</i> <i>Drehspulmesswerk mit Dauermagnet</i> <i>Prüfspannung 500V.</i> <i>Für 48 Volt</i></p>	
<p>24</p>	<p>Entspricht <u>Nr.:22</u></p>	
<p>25</p>	<p><u>Ampèremeter</u> 0-100A Trüb, Täuber & Co ZH. 12cm Durchmesser</p>	
<p>26</p>	<p><u>Voltmeter</u> 0-130V Trüb, Täuber & Co ZH. 12cm Durchmesser</p>	
<p>27</p>	<p><u>Voltmeter</u> 0-100V S.A. Hasler, Bern 12cm Durchmesser <i>Strom: ~</i> <i>Drehspulmesswerk mit Dauermagnet</i> <i>Prüfspannung 500 Volt</i></p>	
<p>28</p>	<p><u>Ampèremeter</u> 0-120A Trüb,Täuber & Co ZH. 12cm Durchmesser <i>Strom: =</i> <i>Drehspulmesswerk mit Dauermagnet</i> <i>Prüfspannung 500 Volt</i></p>	

<p>29</p>	<p><u>Milliampèremeter</u> 0-500mA Trüb, Täuber & Co ZH. 10cm Durchmesser</p>	
<p>30</p>	<p><u>Voltmeter</u> 40-80V 12cm Durchmesser</p>	
<p>31</p>	<p><u>Voltmeter</u> 0-250V Trüb, Täuber & Co ZH. 12cm Durchmesser Strom: ~</p>	
<p>32</p>	<p><u>Ampèremeter</u> 0-1000A 16cm Durchmesser</p>	
<p>33</p>	<p><u>Voltmeter</u> 0-700V Brown Boveri 18.7cm Durchmesser Strom: = Drehspulmesswerk mit Dauermagnet Prüfspannung höher als 500V.</p>	
<p>34</p>	<p><u>Ampèremeter</u> 0-100A Weidenhoff/ Jewell 8cm Durchmesser (2 Stück)</p>	

<p>35</p>	<p><u>Voltmeter</u> 0-260V Trüb, Täuber & Co ZH. 10cm Durchmesser <i>Strom: ~</i> <i>Sep.Shunt</i> <i>Prüfspannung höher als 500V.</i></p>	
<p>36</p>	<p><u>Voltmeter</u> (3x 0-2,5Volt) 16,5cm Durchmesser <i>Drehspulmesswerk mit Dauermagnet</i> <i>Prüfspannung 500V</i> <i>Senkrechte Nennlage</i></p>	
<p>37</p>	<p><u>Ampèremeter</u> 0-20A Sprecher & Schuh 17,5cm Durchmesser <i>Strom: =</i> <i>Drehspulmesswerk mit Dauermagnet</i></p>	
<p>38</p>	<p><u>Ampèremeter</u> 0-10A 16.5cm Durchmesser <i>Drehspulmesswerk mit Dauermagnet</i> <i>Prüfspannung 500V</i> <i>Senkrechte Nennlage</i></p>	