



**CONSULENZE
TERMOTECNICHE**

Via Sandrini 25A
37045 - Legnago (VR)
Tel. 339/5282696

info@maxct.it - www.maxct.it

	<p>Circolatore IMAS IM 15-6-130 Attacco: 1" Interasse: 130 Prevalenza: 6mt Potenza: 93W</p> <p>€ 64,00</p>		<p>Circolatore IMAS IM 25-6-130 Attacco: 1" 1/2 Interasse: 130 Prevalenza: 6mt Potenza: 93W</p> <p>€ 64,00</p>
	<p>Circolatore IMAS IM 25-6-180 Attacco: 1" 1/2 Interasse: 180 Prevalenza: 6mt Potenza: 93W</p> <p>€ 69,00</p>		<p>Circolatore IMAS IM 32-6-180 Attacco: 2" Interasse: 180 Prevalenza: 6mt Potenza: 93W</p> <p>€ 94,00</p>
	<p>Circolatore IMAS IM 32-8-180 Attacco: 2" Interasse: 180 Prevalenza: 8mt Potenza: 90W / 150W / 180W</p> <p>€ 158,00</p>		<p>Circolatore IMAS IM 25-8-180 Attacco: 1" 1/2 Interasse: 180 Prevalenza: 8mt Potenza: 90W / 150W / 180W</p> <p>€ 154,00</p>
	<p>Circolatore IMAS IM 32-10-180 Attacco: 2" Potenza: 150W / 210W / 270W</p> <p>€ 178,00</p>		<p>Circolatore WILO RS 25/6-3 Utilizz. nel 90% dei modelli. Comp.Motore Riello 4365162 Attacco: 1" 1/2 - int. 180 - Prev. 6Mt - Pot 93W</p> <p>€ 80,00</p>
	<p>Circolatore Grundfos UPS 15-60 AO Jolly in plastica Compatibile Riello 4364899 Attacco: 1" Interasse: 130</p> <p>€ 82,00</p>		<p>Motore Universale Grundfos con girante Per Sostituzione Circolatori UPS 15-25/60 Potenza: 90W</p> <p>€ 66,00</p>
	<p>Circolatore IMAS IM 25-6-180 B Circolatore sanitario Attacco: Ottone 1" 1/2 Interasse: 180 Potenza: 80W</p> <p>€ 118,00</p>		<p>Circolatore IMAS CP 15-1,5 Pompa di ricircolo Attacco: Ottone 1/2 Interasse: 85 Potenza: 2,5W - 8W</p> <p>€ 96,00</p>
	<p>Circolatore IMAS IM-E 25-6-130 Attacco: 1" 1/2 Interasse: 130 Prevalenza: 6mt Potenza: 3W - 38W</p> <p>€ 138,00</p>		<p>RS 15/6 WILO PARA RS 15/6 Attacco: 1" - int. 130 Prevalenza: 6mt Potenza: 3W - 45W</p> <p>€ 96,00</p>
	<p>Motore GPA15 7.5mt Compatibile GRUNDFOS UPM3 FLEX 15-75 Prevalenza: 7,5mt Potenza: 5W - 60W</p> <p>€ 72,00</p>		<p>Cavo Alimentazione e Cavo PWM GPA15</p> <p>€ 9,00</p>
	<p>Circ. GRUNDFOS UPM3FLEX 15-75 MOTORE SOSTITUSCE Tutti i GRUNDFOS UPM3 Prevalenza: 7,5mt Potenza: 2W - 60W</p> <p>€ 112,00</p>		<p>Cavo Alimentazione e Cavo PWM UPM3</p> <p>€ 9,00</p>