

COMPOSIZIONI PER TAGLIA 1"

Pos.	Codice	Versione	Accessorio	Pag
1a	2445.06.00	2 VIE	Cassetta da incasso orizzontale con dima per gruppo idraulico Modular completa di 4 valvole a sfera da 3/4", dimensioni 950(L)x535(H)x120÷160(P) mm. Completa di collettori di distribuzione 1" da 2 o 3 vie , con flussimetri sulla mandata e valvole termostattizzabili sul ritorno per gli elementi terminali in bassa temperatura .	62
	2446.06.00	3 VIE		
1b	2447.06.00	4 VIE	Cassetta da incasso orizzontale con dima per gruppo idraulico Modular completa di 4 valvole a sfera da 3/4", dimensioni 1050(L)x535(H)x120÷160(P) mm. Completa di collettori di distribuzione 1" da 4 o 5 vie , con flussimetri sulla mandata e valvole termostattizzabili sul ritorno per gli elementi terminali in bassa temperatura .	62
	2448.06.00	5 VIE		
1c	2449.06.00	6 VIE	Cassetta da incasso orizzontale con dima per gruppo idraulico Modular completa di 4 valvole a sfera da 3/4", dimensioni 1150(L)x535(H)x120÷160(P) mm. Completa di collettori di distribuzione 1" da 6 o 7 vie , con flussimetri sulla mandata e valvole termostattizzabili sul ritorno per gli elementi terminali in bassa temperatura .	62
	2450.06.00	7 VIE		
1d	2451.06.00	8 VIE	Cassetta da incasso orizzontale con dima per gruppo idraulico Modular completa di 4 valvole a sfera da 3/4", dimensioni 1250(L)x535(H)x120÷160(P) mm. Completa di collettori di distribuzione 1" da 8 o 9 vie , con flussimetri sulla mandata e valvole termostattizzabili sul ritorno per gli elementi terminali in bassa temperatura .	62
	2452.06.00	9 VIE		
1e	2453.06.00	10 VIE	Cassetta da incasso orizzontale con dima per gruppo idraulico Modular completa di 4 valvole a sfera da 3/4", dimensioni 1350(L)x535(H)x120÷160(P) mm. Completa di collettori di distribuzione 1" da 10 o 11 vie , con flussimetri sulla mandata e valvole termostattizzabili sul ritorno per gli elementi terminali in bassa temperatura .	62
	2454.06.00	11 VIE		
1f	2455.06.00	12 VIE	Cassetta da incasso orizzontale con dima per gruppo idraulico Modular completa di 4 valvole a sfera da 3/4", dimensioni 1450(L)x535(H)x120÷160(P) mm. Completa di collettori di distribuzione 1" da 12 o 13 vie , con flussimetri sulla mandata e valvole termostattizzabili sul ritorno per gli elementi terminali in bassa temperatura .	62
	2456.06.00	13 VIE		
1g	2457.06.00	2 VIE	Cassetta da incasso verticale con dima per gruppo idraulico Modular completa di 4 valvole a sfera da 3/4", dimensioni 650(L)x1000(H)x120÷160(P) mm. Completa di collettori di distribuzione 1" da 2 a 6 vie , con flussimetri sulla mandata e valvole termostattizzabili sul ritorno per gli elementi terminali in bassa temperatura .	63
	2458.06.00	3 VIE		
	2459.06.00	4 VIE		
	2460.06.00	5 VIE		
	2461.06.00	6 VIE		
1h	2462.06.00	7 VIE	Cassetta da incasso verticale con dima per gruppo idraulico Modular completa di 4 valvole a sfera da 3/4", dimensioni 750(L)x1000(H)x120÷160(P) mm. Completa di collettori di distribuzione 1" da 7 o 8 vie , con flussimetri sulla mandata e valvole termostattizzabili sul ritorno per gli elementi terminali in bassa temperatura .	63
	2463.06.00	8 VIE		
1i	2464.06.00	9 VIE	Cassetta da incasso verticale con dima per gruppo idraulico Modular completa di 4 valvole a sfera da 3/4", dimensioni 850(L)x1000(H)x120÷160(P) mm. Completa di collettori di distribuzione 1" da 9 o 10 vie , con flussimetri sulla mandata e valvole termostattizzabili sul ritorno per gli elementi terminali in bassa temperatura .	63
	2465.06.00	10 VIE		
1j	2466.06.00	11 VIE	Cassetta da incasso verticale con dima per gruppo idraulico Modular completa di 4 valvole a sfera da 3/4", dimensioni 1000(L)x1000(H)x120÷160(P) mm. Completa di collettori di distribuzione 1" da 11 a 13 vie , con flussimetri sulla mandata e valvole termostattizzabili sul ritorno per gli elementi terminali in bassa temperatura .	63
	2467.06.00	12 VIE		
	2468.06.00	13 VIE		
22a	3784.10.10		Guscio di coibentazione termica per collettore con flussimetro o valvola termostattizzabile 1" da 2 a 10 vie , per bassa temperatura , costituito da semigusci in polietilene espanso.	405
22b	3784.14.10		Guscio di coibentazione termica per collettore con flussimetro o valvola termostattizzabile 1" da 11 a 14 vie , per bassa temperatura , costituito da semigusci in polietilene espanso.	405