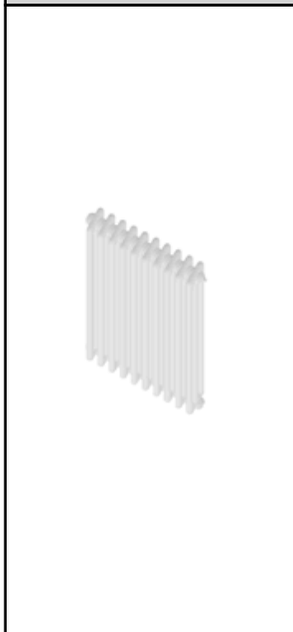


NEW IN

DIANFLEX[®]
...simili a nessuno.

20
24

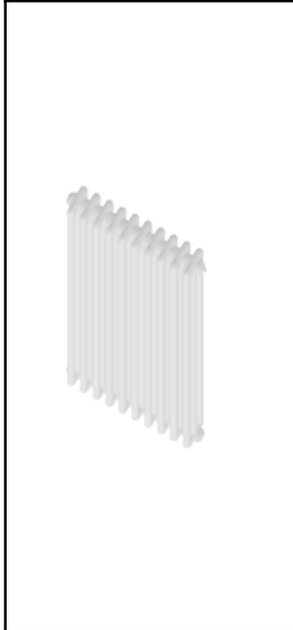
430-C30656 **RADIATORE TUBOLARE ARDESIA 3 COLONNE H656** 



Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode
03	3 Elementi	1		66,97	
04	4 Elementi	1		89,31	
05	5 Elementi	1		111,62	
06	6 Elementi	1		133,96	
07	7 Elementi	1		156,28	
08	8 Elementi	1		178,58	
09	9 Elementi	1		200,93	
10	10 Elementi	1		223,24	
12	12 Elementi	1		267,90	NEW
14	14 Elementi	1		312,55	NEW
16	16 Elementi	1		357,20	NEW
18	18 Elementi	1		401,86	NEW
20	20 Elementi	1		446,50	NEW
22	22 Elementi	1		491,15	NEW
24	24 Elementi	1		535,80	NEW

Altezza mm 656; Interasse per sostituzione radiatori alluminio mm 600; Pressione d'esercizio 10 bar; Pressione di collaudo 13 bar; Temperatura massima d'esercizio 110°C; Capacità lt 0,97; Peso a vuoto 1,49 kg; I dati si riferiscono ad un singolo elemento. Mozzo 1". Colore Bianco. Tutte le batterie (non scomponibili) della medesima altezza sono accoppiabili/nipplabili tra di loro.

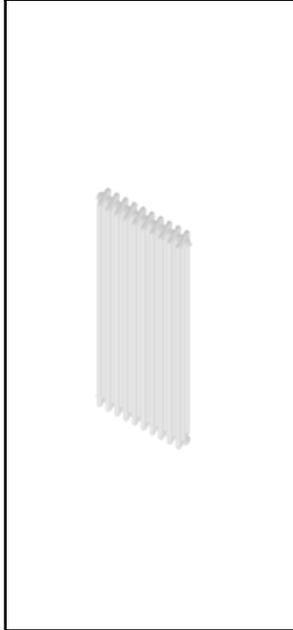
430-C30756 **RADIATORE TUBOLARE ARDESIA 3 COLONNE H756**



Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode
03	3 Elementi	1		71,76	
04	4 Elementi	1		95,67	
05	5 Elementi	1		119,61	
06	6 Elementi	1		143,52	
07	7 Elementi	1		167,43	
08	8 Elementi	1		191,37	
09	9 Elementi	1		215,28	
10	10 Elementi	1		239,19	
12	12 Elementi	1		287,04	NEW
14	14 Elementi	1		334,89	NEW
16	16 Elementi	1		382,71	NEW
18	18 Elementi	1		430,56	NEW
20	20 Elementi	1		478,39	NEW
22	22 Elementi	1		526,24	NEW
24	24 Elementi	1		574,07	NEW

Altezza mm 756; Interasse per sostituzione radiatori alluminio mm 700; Pressione d'esercizio 10 bar; Pressione di collaudo 13 bar; Temperatura massima d'esercizio 110°C; Capacità lt 1,09; Peso a vuoto 1,70 kg; I dati si riferiscono ad un singolo elemento. Mozzo 1". Colore Bianco. Tutte le batterie (non scomponibili) della medesima altezza sono accoppiabili/nipplabili tra di loro.

430-C30856 **RADIATORE TUBOLARE ARDESIA 3 COLONNE H856**



Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode
03	3 Elementi	1		76,57	
04	4 Elementi	1		102,06	
05	5 Elementi	1		127,57	
06	6 Elementi	1		153,08	
07	7 Elementi	1		178,59	
08	8 Elementi	1		204,13	
09	9 Elementi	1		229,64	
10	10 Elementi	1		255,14	
12	12 Elementi	1		306,17	NEW
14	14 Elementi	1		357,20	NEW
16	16 Elementi	1		408,23	NEW
18	18 Elementi	1		459,26	NEW
20	20 Elementi	1		510,28	NEW
22	22 Elementi	1		561,31	NEW
24	24 Elementi	1		612,34	NEW

Altezza mm 856; Interasse per sostituzione radiatori alluminio mm 800; Pressione d'esercizio 10 bar; Pressione di collaudo 13 bar; Temperatura massima d'esercizio 110°C; Capacità lt 1,21; Peso a vuoto 1,91 kg; I dati si riferiscono ad un singolo elemento. Mozzo 1". Colore Bianco. Tutte le batterie (non scomponibili) della medesima altezza sono accoppiabili/nipplabili tra di loro.

430-C40656		RADIATORE TUBOLARE ARDESIA 4 COLONNE H656				
Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode	
03	3 Elementi	1		78,83		
04	4 Elementi	1		105,12		
05	5 Elementi	1		131,41		
06	6 Elementi	1		157,66		
07	7 Elementi	1		183,95		
08	8 Elementi	1		210,24		
09	9 Elementi	1		236,53		
10	10 Elementi	1		262,78		
12	12 Elementi	1		315,36	NEW	
14	14 Elementi	1		367,92	NEW	
16	16 Elementi	1		420,47	NEW	
18	18 Elementi	1		473,03	NEW	
20	20 Elementi	1		525,59	NEW	
22	22 Elementi	1		578,15	NEW	
24	24 Elementi	1		630,71	NEW	
 <p>Altezza mm 656; Interasse per sostituzione radiatori alluminio mm 600; Pressione d'esercizio 10 bar; Pressione di collaudo 13 bar; Temperatura massima d'esercizio 110°C; Capacità lt 1.29; Peso a vuoto 1,99 kg; I dati si riferiscono ad un singolo elemento. Mozzo 1". Colore Bianco. Tutte le batterie (non scomponibili) della medesima altezza sono accoppiabili/nipplabili tra di loro.</p>						

430-C40756		RADIATORE TUBOLARE ARDESIA 4 COLONNE H756				
Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode	
03	3 Elementi	1		88,03		
04	4 Elementi	1		117,38		
05	5 Elementi	1		146,72		
06	6 Elementi	1		176,06		
07	7 Elementi	1		205,41		
08	8 Elementi	1		234,72		
09	9 Elementi	1		264,06		
10	10 Elementi	1		293,40		
12	12 Elementi	1		352,10	NEW	
14	14 Elementi	1		410,78	NEW	
16	16 Elementi	1		469,47	NEW	
18	18 Elementi	1		528,14	NEW	
20	20 Elementi	1		586,84	NEW	
22	22 Elementi	1		645,51	NEW	
24	24 Elementi	1		704,19	NEW	
 <p>Altezza mm 756; Interasse per sostituzione radiatori alluminio mm 700; Pressione d'esercizio 10 bar; Pressione di collaudo 13 bar; Temperatura massima d'esercizio 110°C; Capacità lt 1.45; Peso a vuoto 2.28 kg; I dati si riferiscono ad un singolo elemento. Mozzo 1". Colore Bianco. Tutte le batterie (non scomponibili) della medesima altezza sono accoppiabili/nipplabili tra di loro.</p>						

430-C40856		RADIATORE TUBOLARE ARDESIA 4 COLONNE H856				
Subcode	Misura/Colore	Conf.	Imb.	Euro	NewSubCode	
03	3 Elementi	1		92,22		
04	4 Elementi	1		122,99		
05	5 Elementi	1		153,72		
06	6 Elementi	1		184,48		
07	7 Elementi	1		215,21		
08	8 Elementi	1		245,94		
09	9 Elementi	1		276,71		
10	10 Elementi	1		307,44		
12	12 Elementi	1		368,94	NEW	
14	14 Elementi	1		430,43	NEW	
16	16 Elementi	1		491,91	NEW	
18	18 Elementi	1		553,41	NEW	
20	20 Elementi	1		614,90	NEW	
22	22 Elementi	1		676,38	NEW	
24	24 Elementi	1		737,87	NEW	
 <p>Altezza mm 856. Interasse per sostituzione radiatori alluminio mm 800; Pressione d'esercizio 10 bar; Pressione di collaudo 13 bar; Temperatura massima d'esercizio 110°C; Capacità lt 1.61; Peso a vuoto 2.56 kg; I dati si riferiscono ad un singolo elemento. Mozzo 1". Colore Bianco. Tutte le batterie (non scomponibili) della medesima altezza sono accoppiabili/nipplabili tra di loro.</p>						