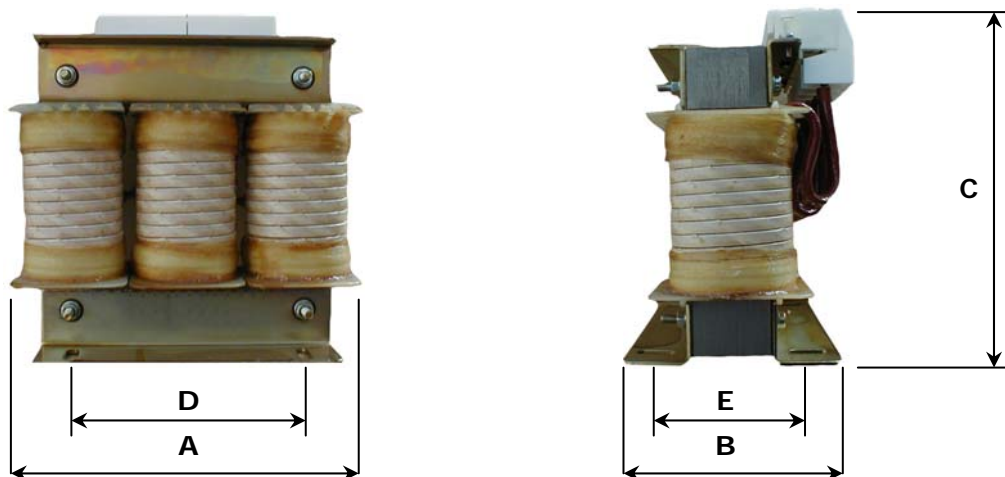
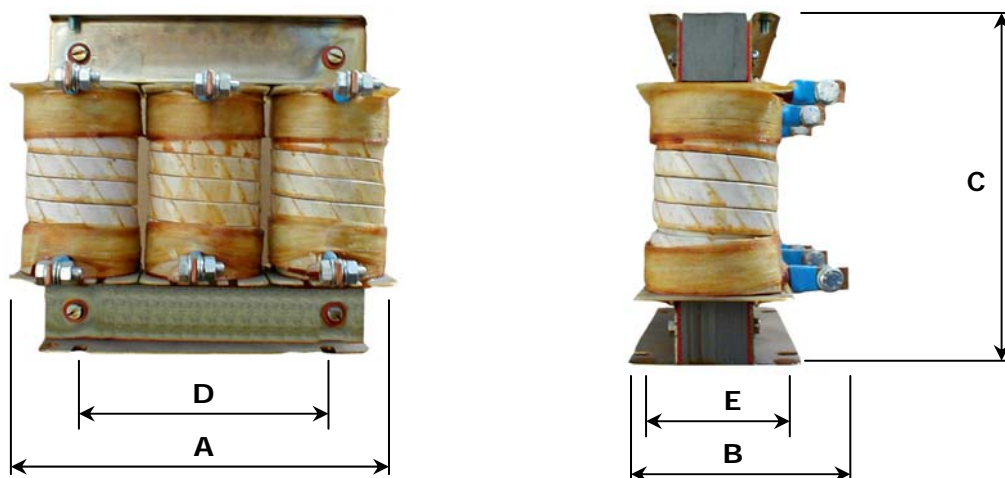


REATTANZE TRIFASE



Esecuzione in classe "H" - Norme CEI 96-2 EN 60742
Lamierino a grani orientati (tipo Terni M5)

TIPO	Amp	mH	INGOMBRO (mm)			FISSAGGIO (mm)			PESO (Kg)
			A	B	C	D	E	F (Ø)	
20.20	12,5	1	118	80	118	78	55	5,5	1,8
20.30	25	0,6	120	90	120	78	65	5,5	2,7
30.40	50	0,2	180	120	185	115	85	6,5	7,2



Esecuzione in classe "H" - Norme CEI 96-2 EN 60742
Lamierino a grani orientati (tipo Terni M5)

TIPO	Amp	mH	INGOMBRO (mm)			FISSAGGIO (mm)			PESO (Kg)
			A	B	C	D	E	F (Ø)	
40.40	100	0,15	240	145	207	146	90	7,0	14,5
40.75	150	0,08	240	160	205	146	115	8,5	22
40.90	300	0,04	250	190	205	146	133	8,5	27
50.60	400	0,03	300	200	220	240	95	12,5	38
50.80	600	0,02	350	195	280	240	103	12,5	45
70.70	800	0,016	350	205	330	240	120	12,5	62