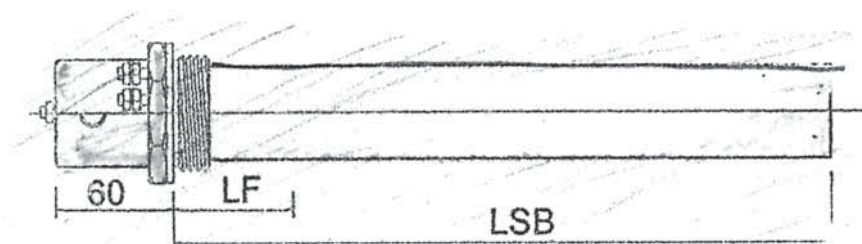


MONOTUBO

IMPIEGO IN IMPIANTI DI LAVAGGIO, SGRASSAGGIO CON AGENTI AGGRESSIVI (freon, triellina e soda caustica) E PER ALIMENTARI

- Attacco in Inox da 2" 1/2 Gas
- Guaina in Aisi 316
- Diametro Elemento 63,5
- Protezione IP65



RISCALDATORI MONOTUBO D.63,5 MM - ATTACCO 2" 1/2 (impiego SOLO orizzontale)

L./ mm	W	D.	Zona fredda sotto battuta (mm)	Cod.
600	3000	63,5	100	113.X.000010
710	4000	63,5	100	113.X.000020
900	5000	63,5	100	113.X.000030
900	6000	63,5	100	113.X.000040
1200	7000	63,5	100	113.X.000050
1200	8000	63,5	100	113.X.000060
1800	10000	63,5	100	113.X.000070
2000	11000	63,5	100	113.X.000080

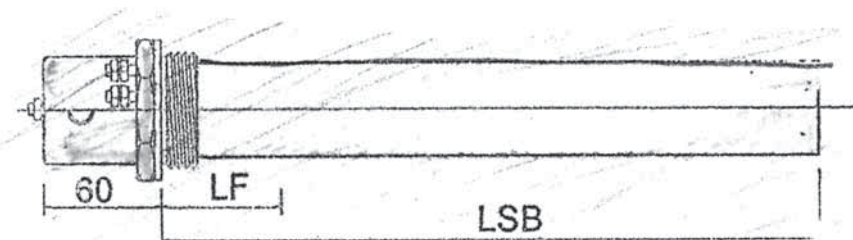
Sono disponibili per tutte, come ricambi, i campi termici

ALTRI FORMATI: A RICHIESTA

(disponibili lunghezze, potenze e zone fredde differenti, nonché versioni a 230 V monofase)

IMPIEGO IN IMPIANTI DI LAVAGGIO, SGRASSAGGIO CON AGENTI AGGRESSIVI (freon, triellina e soda caustica) E PER ALIMENTARI

- Attacco in Inox da 2" o Flangiato o senza attacco
- Guaina in Aisi 316
- Diametro Elemento 45
- Protezione IP65



RISCALDATORI MONOTUBO D.45 MM - ATTACCO INOX FILETTO 2" G.

L./ mm	W	D.	Zona fredda sotto battuta (mm)	Cod.
500	1000	45	da indicare in fase d'ordine	113.X.000090
630	1600	45		113.X.000100
800	2000	45		113.X.000110
1000	2500	45		113.X.000120
1250	3000	45		113.X.000130

RISCALDATORI MONOTUBO D.45 MM - ATTACCO FLANGIATO

L./ mm	W	D.	Zona fredda sotto battuta (mm)	Cod.
500	1000	45	da indicare in fase d'ordine	113.X.000140
630	1600	45		113.X.000150
800	2000	45		113.X.000160
1000	2500	45		113.X.000170
1250	3000	45		113.X.000180

RISCALDATORI MONOTUBO D.45 MM - SENZA ATTACCO (impiego verticale)

L./ mm	W	D.	Zona fredda sotto battuta (mm)	Cod.
500	1000	45	140	113.X.000190
630	1600	45	170	113.X.000200
800	2000	45	240	113.X.000210
1000	2500	45	275	113.X.000220
1250	3000	45	375	113.X.000230

Sono disponibili per tutte, come ricambi, i campi termici

ALTRI FORMATI: A RICHIESTA

(disponibili lunghezze, potenze e zone fredde differenti, nonchè versioni a 230 V monofase)

- **Guaina in Porcellana dura speciale, vetrificata (ø 54)**
- **Parte scaldante con marcatura anulare permanente**
- **Morsettiera in polipropilene**
- **Protezione IP 65**

Lunghezza nominale (mm)	Potenza nominale (KW)	Immersione minima (mm)	Tensione nominale 230 V	Tensione nominale 400/3 V
315	0,40	225	113.X.000240	-
315	0,63	225	113.X.000250	113.X.000560
400	0,63	275	113.X.000260	113.X.000570
400	1,00	275	113.X.000270	113.X.000580
500	0,80	360	113.X.000280	-
500	1,00	360	113.X.000290	-
500	1,40	360	113.X.000300	113.X.000590
630	1,25	460	113.X.000310	-
630	1,60	460	113.X.000320	113.X.000600
630	2,00	460	113.X.000330	113.X.000610
800	1,00	560	113.X.000340	-
800	1,60	560	113.X.000350	113.X.000620
800	2,00	560	113.X.000360	113.X.000630
800	2,50	560	113.X.000370	113.X.000640
1000	1,25	725	113.X.000380	-
1000	1,60	725	113.X.000390	113.X.000650
1000	2,00	725	113.X.000400	113.X.000660
1000	2,50	725	113.X.000410	113.X.000670
1000	3,15	725	113.X.000420	113.X.000680
1000	3,50	725	113.X.000430	113.X.000690
1250	1,00	875	113.X.000440	-
1250	1,60	875	113.X.000450	113.X.000700
1250	2,00	875	113.X.000460	113.X.000710
1250	2,50	875	113.X.000470	113.X.000720
1250	3,00	875	113.X.000480	113.X.000730
1250	3,50	875	113.X.000490	113.X.000740
1250	4,00	875	113.X.000500	113.X.000750
1600	2,00	1125	113.X.000510	113.X.000760
1600	3,15	1125	113.X.000520	113.X.000770
1600	3,50	1125	113.X.000530	113.X.000780
1600	4,00	1125	113.X.000540	113.X.000790
1600	4,50	1125	-	113.X.000800
1600	6,00	1125	-	113.X.000810
2000	4,00	1400	113.X.000550	113.X.000820
2000	4,50	1400	-	113.X.000830
2000	5,00	1400	-	113.X.000840
2000	6,00	1400	-	113.X.000850
2500	4,50	1750	-	113.X.000860
2500	6,30	1750	-	113.X.000870
3150	5,00	2200	-	113.X.000880
3150	7,00	2200	-	113.X.000890



DISPONIBILE A RICHIESTA (se possibile)

GUAINA IN ANTINCENDIO

- Vetro Tecnico (ø 50)
- Vetro di Quarzo (ø 52)
- PTFE (ø 48)
- AISI 316 (ø 45)
- Acciaio per uso comune (ø 45)
- Titanio (ø 45)
- Acciaio per acqua di mare e per cloruri (ø 45)
- Sistema ABS (vedi foto seg.)

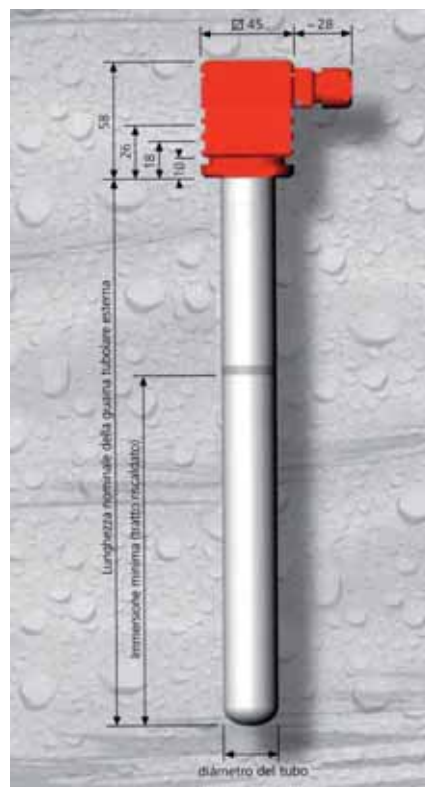


Sistema ABS (Antincendio)

DRITTI MINI PER BAGNI SPECIALI

- Guaina in Porcellana dura speciale, vetrificata (\varnothing 28)
- Parte scaldante con marcatura anulare permanente
- Morsetti in polipropilene
- Protezione IP 65
- Tensione 230 V

Lunghezza nominale (mm)	Potenza nominale (KW)	Immersione minima (mm)	PS	Cod.
200	0,1660	130	1,9	113.X.000900
200	0,315	130	3,7	113.X.000910
300	0,250	180	1,9	113.X.000920
300	0,315	180	2,4	113.X.000930
300	0,500	180	3,9	113.X.000940
400	0,400	280	1,9	113.X.000950
400	0,800	280	3,7	113.X.000960
500	0,500	330	1,9	113.X.000970
500	1,000	330	3,9	113.X.000980
630	0,500	460	-	-
630	1,250	460	-	-
800	0,500	560	-	-
800	1,000	560	-	-
800	1,600	560	-	-
1000	1,000	725	-	-
1000	1,600	725	-	-
1000	2,000	725	-	-



DISPONIBILE A RICHIESTA (se possibile)

GUAINA IN

- Vetro Tecnico (\varnothing 28) : (fino a L. nominale 500)
- AISI 316 (\varnothing 25)
- Titanio (\varnothing 25,4)

ANGOLARI PER BAGNI SPECIALI

- Guaina in Aisi 316 (ø 45)
- Parte scaldante con marcatura anulare permanente
- Morsetti in polipropilene
- Protezione IP 65

Guaina tubolare esterna orizzontale (mm)	Potenza nominale (KW)	Tensione nominale 230 V	Tensione nominale 400/3 V	KB
250	0,63	113.X.000990	-	3,1
500	2,00	113.X.001000	113.X.001030	3,7
750	3,00	113.X.001010	113.X.001040	3,4
1000	4,00	113.X.001020	113.X.001050	3,3
1250	5,00	-	113.X.001060	3,2
1500	6,00	-	113.X.001070	3,2
1750	7,00	-	113.X.001080	3,1
2000	8,00	-	113.X.001090	3,1
2250	9,00	-	113.X.001100	3,1
2500	10,00	-	113.X.001110	3,1
2750	12,00	-	113.X.001120	3,3



DISPONIBILE A RICHIESTA

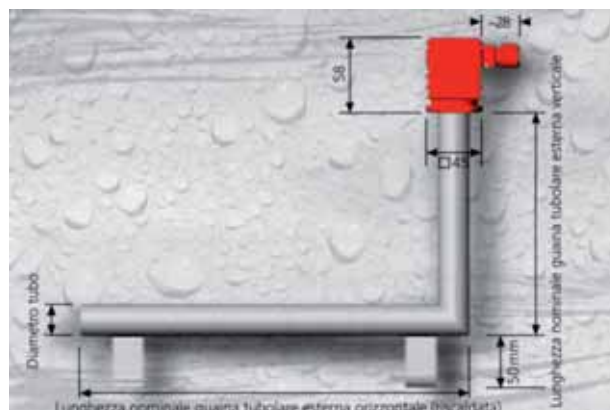
GUAINA IN

- Acciaio per uso comune (ø 45)
- Titanio (ø 45)
- Acciaio Inox per acqua di mare e cloruri (ø 45)
- Monel (ø 48,3)

ANGOLARI MINI PER BAGNI SPECIALI

- Guaina in Aisi 316 (ø 25)
- Parte scaldante con marcatura anulare permanente
- Morsetti in polipropilene
- Protezione IP 65

Guaina tubolare esterna orizzontale (mm)	Potenza nominale (KW)	Tensione nominale 230 V	KB
250	0,315	113.X.001130	3,1
300	0,50	113.X.001140	3,3
400	0,75	113.X.001150	3,3
500	1,00	113.X.001160	3,3
600	1,25	113.X.001170	3,3
700	1,60	113.X.001180	3,5
800	1,75	113.X.001190	3,3
900	2,00	113.X.001200	3,3
1000	2,00	113.X.001210	2,9



DISPONIBILE A RICHIESTA

GUAINA IN

- Titanio (ø 25,4)

nd = non disponibile a stock

N.B. Qualsiasi altra esecuzione non menzionata può essere valutata contattando il nostro ufficio tecnico. La Lorenzi si riserva il diritto di variare la presente scheda tecnica senza alcun preavviso