

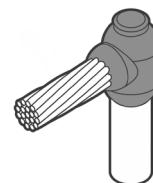
# MOLDE GRAFITO AIDIWELD

## AIDIWELD GRAPHITE MOLD

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO / PRODUCT DESCRIPTION

Molde de grafito AidiWeld final cable a pica. Normativa IEC 62305.

Final AidiWeld graphite mold cable to rod. Standard IEC 62305.



### DATOS TÉCNICOS / TECHNICAL DATA

REF.	CONDUCTOR 1	CONDUCTOR 2	CARGA	PINZA
AW35R12F	35	12.7	65	AW100004
AW35R14F	35	14.2	65	AW100004
AW35R17F	35	17.2	65	AW100004
AW35R20F	35	20	200	AW100004
AW50R12F	50	12.7	65	AW100004
AW50R14F	50	14.2	90	AW100004
AW50R17F	50	17.2	90	AW100004
AW50R20F	50	20	200	AW100004
AW70R12F	70	12.7	90	AW100004
AW70R14F	70	14.2	90	AW100004
AW70R17F	70	17.2	90	AW100004
AW70R20F	70	20	200	AW100004
AW95R12F	95	12.7	90	AW100004
AW95R14F	95	14.2	90	AW100004
AW95R17F	95	17.2	90	AW100004
AW95R20F	95	20	200	AW100004
AW120R12F	120	12.7	90	AW100004
AW120R14F	120	14.2	90	AW100004
AW120R17F	120	17.2	90	AW100004
AW120R20F	120	20	250	AW100004

## DATOS TÉCNICOS / TECHNICAL DATA

---

AW150R14F	150	14.2	115	AW100004
AW150R17F	150	17.2	115	AW100004
AW150R20F	150	20	250	AW100004
AW185R14F	185	14.2	115	AW100004
AW185R17F	185	17.2	115	AW100004
AW185R20F	185	20	250	AW100004
AW240R14F	240	14.2	150	AW100004
AW240R17F	240	17.2	150	AW100004
AW240R20F	240	20	2 x 150	AW100005

Los datos facilitados no tienen carácter contractual y pueden ser variados sin previo aviso.  
The data provided are not contractual and can be changed without notice.