



A-SP

Sensore di prossimità per controllo flusso su celle modulari.

Proximity switch for chlorine cell ACG3.

CODICE	MODELLO
CODE	MODEL
ADSF2	A-SP



A-SL

Sonda di livello.
Cavo 2 metri.

Level probe float switch with 2 metre cable and bracket to fit to foot valve strainer.

CODICE	MODELLO
CODE	MODEL
ADSLG	A-SL con connettore HIRSHMANN <i>A-SL with HIRSHMANN connector</i>
ADSLG1	A-SL senza connettore <i>A-SL without connector</i>
ADSLG4	A-SL con connettore BNC <i>A-SL with BNC connector</i>



A-CD

Sonde di conducibilità, corpo in PVC o PTFE. Cavo 3 metri. Il modello PACCDK1 e PACCDK5 è termocompensato 0-100°. P=PVC - T=PTFE - A=AISI G=Grafite - C=Termocompensato CDK1=conducibilità K1 CDK5=conducibilità K5

*Conductivity probes with PVC or PTFE body and bonded 3 m cable. Models PACCDK1, PACCDK5, TACCDK1 and TACCDK5 are temperature compensated from 0-100° C
P= PVC - T=PTFE
A=AISI - G=GRAFITHE
C=TERMOCOMPENSATE
CDK1=Conductivity K1
CDK5=Conductivity K5*

CODICE	MODELLO	RANGE
CODE	MODEL	
ADPACDK1	P A CDK1	0-20000
ADPACDK5	P A CDK5	0-200/0-2000
ADTGCDK1	T G CDK1	0-20000
ADTACDK1	T A CDK1	0-20000
ADTACDK5	T A CDK5	0-200/0-2000
ADPACCDK1	P A C CDK1	0-20000
ADPACCDK5	P A C CDK5	0-200/0-2000
ADTACCDK1	T A C CDK1	0-20000
ADTACCDK5	T A C CDK5	0-200/0-2000



A-FV

Contenitore 5" con cartuccia RLA 80 micron. Testa PP nero, vaso trasparente SAN.

Water Filter fitted with 80 micron net cartridge and 4/6 mm or 10/14 mm hose connectors. Black PP.

CODICE	MODELLO	CONNESSIONI
CODE	MODEL	CONNECTIONS
ADFV	Filtro G 3/8" - 4 x 6	G 3/8" - 4 x 6
ADFV3	Filtro G 1/2" - 10 x 14	G 1/2" - 10 x 14



A-VSC

Valvola di sfioro o contropressione per tubi 4x6.

PRV/PLV Anti-siphon or back pressure valve suitable for use with 4x6 mm tubes.

CODICE	MODELLO
CODE	MODEL
ADVSC	A-VSC 4 x 6