

# CELLE CONDUTTOMETRICHE ED ACCESSORI PER CONDUTTIMETRI YSI

## YSI serie 32 con compensatore di temperatura incorporato

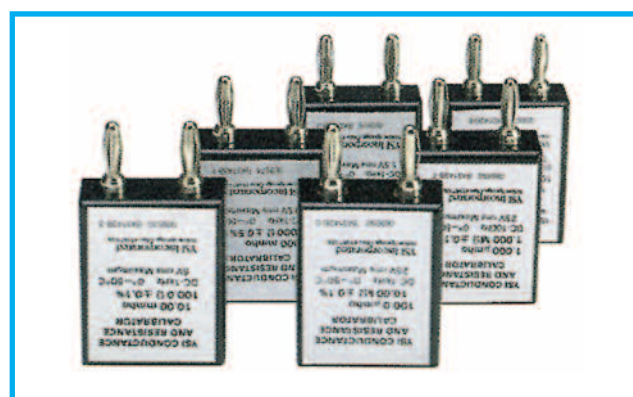
Codice	K (cm-1)	Tipo	Elettrodi	Range	Corpo
3252	1,0	Immersione	Platino platinato	0-1000 mS	ABS (plastica)
3253	1,0	Immersione	Platino platinato	1.0 $\mu$ S-10 mS	Vetro Pyrex 7740
3254	1,0	Riempimento	Platino platinato	10 $\mu$ S-1000 mS	Vetro Pyrex 7740
3255	0,1	Flusso	Platino platinato	1.0 $\mu$ S-10 mS	Vetro Pyrex 7740
3256	0,1	Immersione	Platino platinato	0-10 mS	Vetro Pyrex 7740

## YSI serie 34 senza compensatore di temperatura incorporato

Codice	K (cm-1)	Tipo	Elettrodi	Range	Corpo
3401	1,0	Immersione	Platino platinato	1.0 $\mu$ S-100 mS	Vetro Pyrex 7740
3402	0,1	Immersione	Platino platinato	0-10 mS	Vetro Pyrex 7740
3403	1,0	Immersione, micro	Platino platinato	1.0 $\mu$ S-10 mS	Vetro Pyrex 7740
3417	1,0	Immersione	Platino platinato	0-1000 mS	ABS (plastica)
3418	0,1	Immersione	Platino platinato	0-10 mS	ABS (plastica)
3440	10	Immersione	Platino platinato	1.0 $\mu$ S-1000 mS	Vetro Pyrex 7740
3445	1,0	Flusso	Platino platinato	10 $\mu$ S-1000 mS	Vetro Pyrex 7740
3446	0,1	Flusso x acque pure	Platino platinato	1.0 $\mu$ S-10 mS	Vetro Pyrex 7740

## YSI serie 34 senza compensatore di temperatura incorporato

Codice	Descrizione (capacità)
3161	Soluzione standard 1.000 $\mu$ S/cm (250 ml)
3163	Soluzione standard 10.000 $\mu$ S/cm (250 ml)
3165	Soluzione standard 100.000 $\mu$ S/cm (250 ml)
3167	Soluzione standard 1.000 $\mu$ S/cm (8x475 ml)
3168	Soluzione standard 10.000 $\mu$ S/cm (8x475 ml)
3169	Soluzione standard 50.000 $\mu$ S/cm (8x475 ml)



## Set resistori YSI certificati NIST per calibrazione conduttimetri

Codice	(capacità)
3166	Set resistori con certificato NIST per calibrazione elettronica modelli 3100 & 3200