



# AREA PRODOTTI

## controllo della temperatura

<b>strumentazione</b>	—	pirometri digitali portatili	in ghisa ceramizzata
		pirometri a raggi infrarossi	
<b>immersione continua</b>	—	indicatori a pannello	in carburo di silicio con matrice ceramica
		termoregolatori	
<b>immersione saltuaria</b>	—	acquisitori dati	in carbonitruro di silicio
		calibratori digitali	
<b>immersione saltuaria</b>	—	gruppi termocoppia	in nitruro di silicio "fully sintered" KC-SN220
		guaine di protezione	
<b>superfici solide</b>	—	termocoppie ad elemento protetto Marshall classe 1	in nitruro di silicio "fully sintered" KC-SN240
		termocoppie ad isolamento minerale	
<b>volta forni, forni di trattamento, atmosfera, fumi</b>	—	termocoppie S, R, B per misurazioni singole o multiple	in materiale ceramico Original Syalon tipo β
		gruppi termocoppia speciali	
<b>superfici solide</b>	—	termocoppie per stampi e conchiglie	
		termocoppie per contatto	
<b>volta forni, forni di trattamento, atmosfera, fumi</b>	—	termocoppie per la sinterizzazione dei refrattari	
		termoresistenze	
<b>volta forni, forni di trattamento, atmosfera, fumi</b>	—	termocoppie ad elemento protetto Marshall T	
		gruppi termocoppia completi	

## trattamento e degasaggio della lega

<b>sistemi rotanti ad alta velocità</b>	—	mobili su ruote o con carroponte
		a postazione fissa
<b>alberi e rotor</b>	—	in grafite argillosa
		tipo DG, in carburo di silicio infiltrato con carbonio
<b>tubi per insufflazione</b>	—	tipo NICARB, in carbonitruro di silicio
		in ghisa ceramizzata
<b>tappi porosi</b>	—	in nitruro di silicio "fully sintered" KC-SN220
		in materiale ceramico Original Syalon tipo β
<b>tappi porosi</b>	—	diffusori direzionali
		diffusori porosi



# AREA PRODOTTI

## contenimento e trasferimento del metallo liquido

<b>rivestimenti refrattari</b>	per forni fusori per forni di attesa per siviere
<b>elementi refrattari preformati</b>	siviere a sifone e siviere transfer coni di riempimento ugelli brevettati UNIBORE per siviere con asta tampone rivestimenti monolitici brevettati MULTICAST per aste tampone canaline elementi a disegno
<b>crogioli e portacrogioli isopressati o vibrocolati</b>	in sillimanite in zirconio in magnesia in mullite in allumina in cromo-allumina in zirconia
<b>siviere standard o motorizzate e accessori</b>	a bilanciere per trasporto e colata per colata di precisione, tipo "lip axis" per trattamento e sferoidizzazione con asta tampone cilindriche (a botte) stazioni di preriscaldamento paranchi e gruppi monorotaia receivers riscaldati e non riscaldati
<b>tubi di risalita per macchine di bassa pressione</b>	in ghisa ceramizzata in nitrato di silicio "fully sintered" KC-SN240 in Original Syalon tipo $\beta$
<b>tubi di risalita per forni dosatori</b>	in carbonitrato di silicio in nitrato di silicio "fully sintered" KC-SN240 in Original Syalon tipo $\beta$

## altre applicazioni

<b>tubi riscaldatori a immersione e radianti</b>	in carbonitrato di silicio in nitrato di silicio "fully sintered" KC-SN240 in Original Syalon tipo $\beta$
<b>ganci per alluminatura</b>	in nitrato di silicio "fully sintered" KC-SN240