

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 02 – 27.06.2016

RP2xx-RP3xx Scarpa copri gesso

Destinazione d'uso

Dispositivo adatto alla protezione del gesso.

## Caratteristiche principali

Scarpa copri gesso con suola anti scivolo. La tomaia è realizzata con materiali sintetici biocompatibili, anti muffa e traspiranti (tessuti di politene e poliesteri con rinforzi in polipropilene). La suola antisdrucciolo è vulcanizzata direttamente sulla tomaia; l'intersuola in feltro completamente piatta e la suola senza tacco non introducono componenti di spinta e non modificano la posizione dell'arto imposta dal gesso.

## Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE		
Fabbricante ai sensi 93/42	MORETTI SPA	
Paese di produzione	ITALIA	
Classe di dispositivo 93/42	Classe I	
Codice di classificazione GMDN	10668	
Codice di classificazione CND	Y090342	

## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Composizione Tessuti di politene e poliesteri

VARIANTI			
Codice	Descrizione	RDM	
RP250	SCARPA COPRIGESSO - MOPEDIA - CM 21 - N.29/30	920914/R	
RP270	SCARPA COPRIGESSO - MOPEDIA - CM.22 N.31	920955/R	
RP280	SCARPA COPRIGESSO - MOPEDIA - CM.23 N.32/33	920956/R	
RP290	SCARPA COPRIGESSO - MOPEDIA - CM.24 N.34	920957/R	
RP300	SCARPA COPRIGESSO - MOPEDIA - CM.25 N.35/36	920958/R	
RP310	SCARPA COPRIGESSO - MOPEDIA - CM.26 N.37	920959/R	
RP320	SCARPA COPRIGESSO - MOPEDIA - CM.27 N.38/39	920960/R	
RP330	SCARPA COPRIGESSO - MOPEDIA - CM.28 N.40	920961/R	



VARIANTI			
RP340	SCARPA COPRIGESSO - MOPEDIA - CM.29 N.41/42	920962/R	
RP350	SCARPA COPRIGESSO - MOPEDIA - CM.30 N.43	920963/R	
RP360	SCARPA COPRIGESSO - MOPEDIA - CM.31 N.44/45	920964/R	
RP370	SCARPA COPRIGESSO - MOPEDIA - CM.32 N.46	920965/R	