

NS 570 AC

NORSEG

MULTIFAENA

dieléctrico



PUNTO AZUL:
AISLANTE DE
ELECTRICIDAD
para tensiones
inferiores a 600 volt.



PLANTILLA
DE ACERO



PUNTA DE ACERO



DIELECTRICO



RESISTENCIA A LOS
HIDROCARBUROS

PLANTILLA
ANTICLAVO

Lámina de acero
que protege
el pie de daños por
elementos punzantes.



PUNTA
RECUBIERTA

Prolonga la
vida útil del zapato.



tecnologías

BIDENSITY

BIDENSITY

Esta tecnología combina en su suela dos materiales de distinta densidad, los cuales se complementan para ofrecer una mejor amortiguación, logrando un producto estable, durable, resistente a la abrasión, más liviano y cómodo.

descripción

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| CONSTRUCCION | : Inyección directa. |
| CAPELLADA | : Cuero estampado. |
| COLOR | : Café moro. |
| FORRO | : Cuero (pigskin). |
| SUPLENTE | : Cuero forrado y acolchado. |
| COSTURAS | : Dobles con nylon imputrescible. |
| CONTRAFUERTE | : Termoformado. |
| PLANTILLA INTERIOR | : Eva termoformada forrada en textil. |
| PLANTILLA ANTICLAVO | : DE ACERO. |
| PLANTILLA DE ARMADO | : Nonwoven. |
| PLANTA | : Bidensidad PU/PU. |
| PUNTERA | : Acero. |
| NUMERACION | : 35 - 46 |



Plantilla Interior

