

## 380VPV

Bota de agua verde PVC caña alta.  
Dunlop® 380VP.



### APLICACIONES:

Uso General en múltiples sectores y aplicaciones donde existan condiciones de humedad extrema o con agua, y especialmente indicada en construcción e industria agrícola y agropecuaria.

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS:

- ✓ Bota de agua de **PVC** en caña y suela.
- ✓ Suela anti-deslizante y resistente a hidrocarburos.
- ✓ Forro interior en **poliéster**.

### TALLAS COMERCIALIZADAS:

35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

### MATERIALES:

**Caña:** PVC.

**Suela:** PVC.

**Forro interior:** poliéster.

### EMBALAJE:

- ✓ 1 par bolsa de plástico.
- ✓ 8 pares caja de cartón.

### USO DESTINADO A:

- ✓ Trabajos en condiciones de humedad extrema o con agua. Especialmente indicada en construcción e industria agrícola y agropecuaria.

### MARCADO CE:



Imágen planta relieve suela

Distribuidor: Marca Protección Laboral S.L.



Marca Protección Laboral, S.L.  
Pol. Ind. Cabezo Beaza, Avda. Bruselas Esq. C/Amsterdam, 30353  
Cartagena Telf: 968 50 11 32 Fax : 968 50 84 30  
email: [ventas@marcapl.com](mailto:ventas@marcapl.com) / website: [www.marcapl.com](http://www.marcapl.com)

