

## V70 "First Touch"

LOGHI

05.5.043.00

- Pallone Ufficiale FIPAV Attività Minivolley in esclusiva
- Attività sportiva : prima fascia Minivolley
- Classi scuola primaria : prima e seconda elementare
- Misura 5
- Circonferenza 65-67 cm
- Peso 70 gr



Copertura esterna in tessuto nylon  
con pannelli cuciti a macchina.  
Camera d'aria in PVC.

## V140 "First Touch"

LOGHI

05.5.044.00

- Pallone Ufficiale FIPAV Attività Minivolley in esclusiva
- Attività sportiva : seconda fascia Minivolley
- Classi scuola primaria : terza, quarta e quinta elementare
- Misura 5
- Circonferenza 65-67 cm
- Peso 140 gr



Copertura esterna in tessuto nylon  
con pannelli cuciti a macchina.  
Camera d'aria in butile.

## V210 "First Touch"

LOGHI

05.5.045.00

- Pallone Ufficiale FIPAV Attività Minivolley in esclusiva
- Attività sportiva : seconda fascia Minivolley, Under 12
- Classi scuola primaria : quinta elementare, prima media
- Misura 5
- Circonferenza 65-67 cm
- Peso 210 gr



Copertura esterna in tessuto nylon  
con pannelli cuciti a macchina.  
Camera d'aria in butile.

## MTV5MIT

LOGHI

05.5.038.00

- Palla medica
- Pallone tecnico indicato per l'allenamento del palleggio
- Misura 5
- Circonferenza 65-67 cm
- Peso 400 gr

Copertura esterna in pelle sintetica Micro Fibra  
di ottima qualità con pannelli termosaldati.  
Camera d'aria in butile a doppio strato.  
Avvolgimento interno in nylon.



## MTV5TIT

LOGHI

05.5.039.00

- Pallone con elastico
- Pallone tecnico indicato per l'allenamento dei fondamentali
- Misura 5
- Circonferenza 65-67 cm
- Peso 260-280 gr

Copertura esterna in pelle sintetica Micro Fibra  
di ottima qualità con pannelli termosaldati.  
Camera d'aria in butile a doppio strato.  
Avvolgimento interno in nylon.



## MTV5SCIT "Serve Cut"

LOGHI

05.5.041.00

- Pallone misura 3 e peso regolare
- Pallone tecnico indicato per l'allenamento dei fondamentali
- Misura 3
- Circonferenza 58-59 cm
- Peso 260-280 gr

Copertura esterna in pelle sintetica Micro Fibra  
di ottima qualità con pannelli termosaldati.  
Camera d'aria in butile a doppio strato.  
Avvolgimento interno in nylon.

