

SCHEDA TECNICA DI DISPOSITIVO	Modulo STD
	Rev. 02 – 08.06.2023

RP168 Bastone da passeggio in alluminio puntale largo

Destinazione d'uso

Ausilio maneggiato da un braccio adatto a sostenere e/o aiutare la mobilità di persone con difficoltà di deambulazione.

Caratteristiche principali

Tubo in alluminio anodizzato leggero. L'impugnatura in Legno a T è anatomica per offrire comfort e sicurezza. Regolazione dell'altezza. Puntale base larga antiscivolo.

Immagine prodotto



RIFERIMENTI FABBRICANTE	
Fabbricante	MORETTI S.P.A.
Paese di produzione	CINA
Classe di dispositivo	Classe I
Codice di classificazione GMDN	31113
Codice di classificazione EMDN – CND	Y120399
Repertorio dei Dispositivi Medici	2432200
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Tipo impugnatura	Anatomica
Peso Max Sopportabile	100 Kg
Diametro tubo	19 – 22 mm
Confezionamento	Polietilene stampato.
MATERIALI PRINCIPALI	
Tubo	Alluminio
Impugnatura	Poliuretano
Puntale	Gomma Antiscivolo
PESO E DIMENSIONI	
Peso	280 Gr. ca.
Altezza	Regolabile da 68 a 90,5 Cm
VARIANTI	
RP168-1: Fantasia fiori	