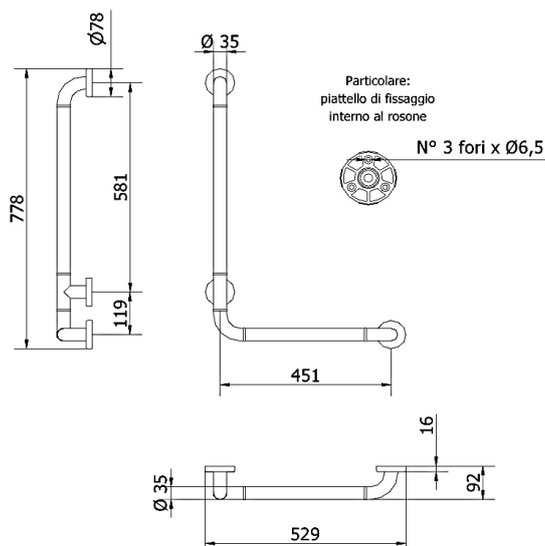


## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

### DISEGNO TECNICO



### FOTO



**FAMIGLIA PRODOTTO:** MANIGLIONI E CORRIMANO – SERIE NYLON

**CODICE:** MAS-NY

**DESCRIZIONE:**

Maniglione angolare con montante sinistro o destro, reversibile, 450x700 mm con traversino.

**PRESTAZIONI MECCANICHE:**

Capacità di tenuta 120 kg.

**CERTIFICAZIONI:**

Certificazione TUV di sistema UNI EN ISO 9001:2008.  
Dichiarazione di conformità CE alla Direttiva Europea per i Dispositivi medici 93/42.  
Norme di riferimento: Pr EN 1874; UNI EN 12182; UNI CEI EN ISO 14971; UNI EN 1041.  
Certificato secondo SANITIZED Quality Standards.  
Il nylon utilizzato è in classe estinguente HB e V2 secondo la norma UL94.

### CARATTERISTICHE PRODOTTO:

Corpo con anima in alluminio rivestito in nylon  $\varnothing 35$  con aggiunta di additivo antibatterico, completo di piattelli di fissaggio e rosoni. Parti stampate in nylon  $\varnothing 35$  con aggiunta di additivo antibatterico. Sono presenti anelli decorativi in nylon colorato. Nessun componente contiene PVC. I piattelli di fissaggio isolano elettricamente il prodotto.  
E' possibile applicare il sedile da appendere SDA; in questo caso la capacità di tenuta è pari a 120 kg.

**FISSAGGIO (INSTALLAZIONE):**

Terminare l'assemblaggio prima dell'installazione a parete.  
Fissaggio a muro tramite n°9 tasselli.  
Tasselli non compresi nella confezione.  
Consultare il foglio di istruzioni per la scelta dei tasselli adeguati in funzione del tipo di muratura.

**MANUTENZIONE:**

Controllare periodicamente il corretto fissaggio degli accessori.  
Effettuare una adeguata pulizia con acqua e sapone, non utilizzare prodotti abrasivi o corrosivi. Non utilizzare acido cloridrico o solforico né loro composti, derivati, soluzioni.

**COMPOSIZIONE PRODOTTO:**

**MATERIALI:**

**TRATTAMENTI:**

N° 2 Tubo Alluminio EN-AW 6060 Estruso  
N° 2 Tubo Nylon PA6 Estruso, RAL9016  
N° 3 Piattelli di fissaggio Nylon PA6 Stampato, RAL9016  
N° 3 Rosoni Nylon PA6 Stampati, RAL9016  
N° 3 Viti di fissaggio piattelli Acciaio Tropicalizzato  
N° 2 Curve Nylon PA6 Stampate, RAL9016  
N° 4 Sistemi di collegamento Ottone, Acciaio  
N° 5 Anelli decorativi Nylon PA6 Stampato, RAL7045  
N° 1 Traversino a T Nylon PA6 Stampato, RAL9016

**TOLLERANZA:**

TOLLERANZE GENERALI LUNGHEZZA (mm)  
0÷300 ±3      301÷600 ±4      601÷2000 ±5

**CONFEZIONE:**

Imballo singolo in sacchetto di polietilene 20x30 cm e scatola di cartone 625 x 115 x 715 mm.  
Peso: 2,6 kg

ST_PRODOTTO: MAS-NY	APPROVATO R.T.	- 1
REV.00 DEL 25/09/09		