



Naspi



Hose reels

Naspo schiuma/polvere modello NAD-N

Foam/powder hose reel model NAD-N

CARATTERISTICHE TECNICHE STANDARD

Naspo rotante con supporti laterali per applicazione a pavimento oppure a parete a doppia alimentazione. Costruzione in lamiera d'acciaio al carbonio. Giunti rotanti in acciaio al carbonio. Manichette d'erogazione in gomma rinforzata nera da 1" e raccordate con morsetti a griffa singola. Lunghezza manichette: 20 o 30 m.

CICLO DI VERNICIATURA STD/1-FAS

Sgrassaggio e/o spazzolatura
n° 2 mani con finitura rosso RAL 3000
Spessore totale da 80 a 120 µ

ESECUZIONI A RICHIESTA

Cicli di verniciatura speciali
Corpo naspo in acciaio inossidabile AISI 304 o AISI 316
Corpo naspo zincato a caldo
Giunti rotanti in ottone
Struttura per rialzo naspo

NOTE

Con l'ordine specificare i seguenti dati:
Lunghezza manichette

CERTIFICATO ISO 9001 - No. LRC 190707

FAS si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche e le dimensioni dei propri prodotti al fine di migliorarne l'efficienza.
In order to improve their efficiency, FAS may modify characteristics and dimensions of its own products without prior notice



STANDARD TECHNICAL CHARACTERISTICS

*Water hose reel with supports suitable for wall or floor mounting with double feeding
Construction in carbon steel plate
Rotating joint made in carbon steel
1" semi-rigid flexible hoses made in black reinforced rubber with single claw hold fast connection.
Flexible hose length: 20 or 30 m.*

PAINTING CYCLE STD/1-FAS

*Grease removal and brushing
n° 2 coats with RAL 3000 red finish
Total thickness 80 - 120 µ*

UPON REQUEST

*Special painting cycle
Body in stainless steel AISI 304 or 316
Body hot dip galvanized
Rotating joints made in brass
Hose reel support*

NOTE

*With the order please specify:
Flexible hoses length*

FABBRICA APPARECCHIATURE ANTINCENDIO

FAS since 1967
S.p.A.