



LABORATORIO ARTIGIANO RETI

di ARCHETTI CARLO

Reti per lo Sport – Recinzione Campi Sportivi

Reti Antivolatili - Anticaduta – Pesca

Reti per Voliere - Agricoltura

25058 SULZANO (BS) – Via Tassano, n. 8

Tel. e Fax 030/985290 Cell. 328 0562071

C.F. RCHCRL64C01F532U – P.I. 03216410179

www.retificio-archetti.it – info@retiarchetti.com

www.retiarchetti.it – info@retiarchetti.it

SCHEMA TECNICA ART.: G 28 mm. 40

RETE IN POLIETILENE CON NODO, STABILIZZATO CONTRO I RAGGI ULTRAVIOLETTI, CON MAGLIA DA MM. 40 X 40 E SPESSORE DA MM. 1,3

CARICO DI ROTTURA: SI INTENDE CARICO DI ROTTURA TIRAGGIO DI UNA MAGLIA DA UN' ESTREMITA' ALL' ALTRA : KG. 39

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **MATERIALE:** Polietilene H.D. stabilizzato contro i raggi UV, idrorepellente.
- **COLORE DISPONIBILE:** nero
- **SPESSORE FILATO:** 1,3 mm.
- **RETE:** a maglia quadrata
- **MAGLIA:** mm. 40 x 40
- **PESO:** g. 42/mq.
- **BORDATURA PERIMETRALE:** realizzata con una treccia in polietilene con spessore da mm. 6
- **TEMPERATURA DI FUSIONE 120° C**
- **TEMPERATURA MINIMA D' USO – 40° C**
- **ASSORBIMENTO D' ACQUA 0,01% - IDROREPELLENTE –**
- **RESISTENZA ALLE TARME = ASSOLUTA**
- **RESISTENZA ALLE MUFFE = ASSOLUTA**
- **RESISTENZA ALL' ABRASIONE = OTTIMA**
- **ACIDI MINERALI = RESISTENTE**
- **ACIDI ORGANICI = RESISTENTE**
- **ALCALI = RESISTENTE**
- **OLI = RESISTENTE**

Ogni rete viene realizzata sia in lunghezza che in larghezza della dimensione richiesta, completa di rinforzo perimetrale con una treccia da mm. 6 cucita alla rete.