

ART. 4016 – SCHEDA TECNICA



Canestro basket regolamentare modello “ultraresistente”, in ferro verniciato a polveri colore arancio, confezionato singolarmente con nylon.

- **Caratteristiche tecniche** : cerchio in ferro tondo pieno diam. mm. 20 (materiale S 235 JRC+C), diametro interno del cerchio mm. 450 (tolleranza mm. +0 : +7), piastra con fori in lamiera ferro (materiale S 235 JR), spessore mm. 3, interasse fori piastra mm. 115 orizzontale x 110 verticale, N° 4 fori piastra per viti M.10, N° 12 ganci antinfortunistici a “omega” per aggancio rete basket, in ferro (materiale S 235 JRC+C) diam. mm. 4, N° 1 particolare di rinforzo in **ferro piatto calandrato** (materiale S 235 JR), altezza mm.70 spessore mm. 4, saldato tra piastra e cerchio, N° 2 particolari **rinforzi laterali** in lamiera ferro (materiale S 235 JR), spessore mm.3 saldati a “L” tra piastra con fori e particolare di rinforzo in ferro piatto calandrato , verniciatura a polveri (polvere epossidica industriale senza piombo T.G.I.C. Free) peso canestro Kg. 6,5. Il canestro rispetta le normative EN 1270: 2005