

REMER

RUBINETTERIE

SCHEDA TECNICA

ART. COD.

TECHNICAL FEATURES

101FF

101 12F 12F



PRESSIONE
STATICA
DI SERVIZIO

8 bar

101 12F 38F



WORKING STATIC
PRESSURE

101 38F 38F



PRESSIONE
DI SCOPPIO
BURST
PRESSURE

60 bar

101 12F 34F



RAGGIO DI
CURVATURA
BENDING RADIUS

50 mm

101 34F 34F



TEMPERATURA
MAX DI ESERCIZIO
MAX WORKING
TEMPERATURE

90 °C

LUNGHEZZA / LENGTH

20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 80 - 100 cm

MATERIALI / MATERIALS

TRECCIA IN ALLUMINIO 7 FILI
CON TUBO INTERNO IN GOMMA ALIMENTARE EPDM
RACCORDI IN OTTONE NICHELATO
*BRAIDED ALUMINIUM ALLOY 7 WIRES
INTERNAL EPDM, NICKEL PLATED CONNECTIONS*

Via Leonardo da Vinci 83 - 20062 Cassano d'Adda (MI) Italy - Tel. +39-0363 364211

info@remer.eu

www.remer.eu