

PROMO KIT PER IMPIANTI ACQUA, SOLARE, GAS



Codice articolo	EUROKITWSG
<p>Composizione kit</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 1 (5m) Tubo CSST DN 12 in acciaio inossidabile AISI 316L spesso 0,30 mm con rivestimento protettivo giallo in LDPE a norma EN 15266 per impianti gas; - 1 (5m) Tubo CSST DN 15 in acciaio inossidabile AISI 316L spesso 0,30 mm con rivestimento protettivo giallo in LDPE a norma EN 15266 per impianti gas; - 1 (4m) Tubo CSST DN 12 in acciaio inossidabile AISI 304 spesso 0,30 mm idoneo al trasporto di acqua potabile; - 1 (4m) Tubo CSST DN 15 in acciaio inossidabile AISI 304 spesso 0,30 mm idoneo al trasporto di acqua potabile - 1 Valigetta in polipropilene; - 1 Attrezzo di flangiatura manuale "60 DB" per tubazioni CSST Eurotis; - 1 Tagliatubo per tubazioni CSST Eurotis da DN 10 a DN 25; - 1 Dima di flangiatura "60 DB" per tubazioni CSST Eurotis DN 12 in acciaio inossidabile AISI 316L e DN 15 in acciaio inossidabile AISI 304/AISI316L; - 1 Dima di flangiatura "60 DB" per tubazione CSST Eurotis DN 12 in acciaio inossidabile AISI304 e DN 15 in acciaio inossidabile AISI304/AISI316L; - 10 Dadi DN 12 in ottone nichelato a sede speciale con filettatura femmina G 1/2 e guarnizioni piane KLINGERSIL C4324 idonee al trasporto di acqua potabile e resistenti ad alte temperature operative continue; - 10 Dadi DN 15 in ottone nichelato a sede speciale con filettatura femmina G 3/4 e guarnizioni piane KLINGERSIL C4324 idonee al trasporto di acqua potabile e resistenti ad alte temperature operative continue; - 10 Dadi DN 12 in ottone nichelato a sede speciale con filettatura femmina G 1/2 e guarnizioni piane in NBR a norma EN 682 per gas; - 10 Dadi DN 15 in ottone nichelato a sede speciale con filettatura femmina G 3/4 e guarnizioni piane in NBR a norma EN 682 per gas; - 1 Nastro protettivo in silicone autovulcanizzante giallo.