



LEGENDA:

- (1) FILTER
- (2) BASE

MATERIALS:

- FILTER INOX AISI 304 OR GALVANIZED STEEL,
- HOLE Ø6 mm, Sp. 1 mm
- BASE IN GG 25 OR GGG50, FLANGE UNI PN 16

DATI TECNICI:

-PRESSURE, MAX 16 bar

LEGENDA:

- (1) FILTRO
- (2) BASE

MATERIALI:

- FILTRO INOX AISI 304 O ZINCATO, FORI Ø6 mm, Sp. 1 mm
- BASE IN GHISA GG 20, FLANGIA UNI PN 16

DATI TECNICI:

-PRESSIONE D'ESERCIZIO, MAX 16 bar

Codice Inox	Codice Zincato	DN	H mm
A024850I	A024850Z	50	220
A024870I	A024870Z	70	230
A024880I	A024880Z	80	240
A0248100I	A0248100Z	100	280
A0248125I	A0248125Z	125	295
A0248150I	A0248150Z	150	295
A0248200I	A0248200Z	200	295

TOLLERANZE / TOLERANCES		INDICE		NATURA DELLA MODIFICA		DATA	FIRMA
LUNGHEZZA / LENGTH	ANGOLI / ANGLES	RAGGI / RADIUS	DENOMINAZIONE / DENOMINATION	TRATTAMENTO/TREATMENT	RESISTENZA / STRENGTH	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	DATA
UNI - ISO 27168 m	ALBERI / SHAFTS H13	SCALE / SCALE MATERIALE / MATERIAL H13	FILTRO DI PRESA (INTAKE STRAINERS)	DUREZZA / HARDNESS	PESO / WEIGHT	DM L	28/10/04
		ZIGGIOTTO & C. RONCO ALL'ADIGE VERONA - ITALIA		CODICE / CODE sch-ART35 REV.0		DESCRIZIONE / DESCRIPTION DM L DATA 28/10/04 FIRMA	

A tutti gli effetti è valida fino, in delegazione e in riproduzione senza l'autorizzazione scritta dello ZIGGIOTTO & C. (V. Design) s.p.a. Mod. Dat. Scheda Sezioni Tech-ART35 REV.0