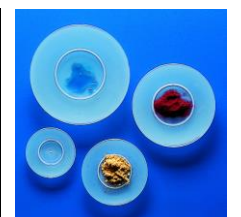


TECHNICAL SPECIFICATIONS – CARATTERISTICHE TECNICHE

Item Articolo	Watch glasses Vetri da orologio
Description	Very stable plastic glasses having moulded base.
Descrizione	Vetri da orologio in plastica forniti di base d'appoggio che ne impedisce il capovolgimento
Use (use destination) Utilizzo(destinazione d'uso)	Labware article for general purpose Articolo per uso generico di laboratorio
Material - Materia prima	PP
automated (or not) - automatizzato (o no)	not automated - non automatizzato.
Intended user Utilizzatore a cui il dispositivo è destinato	Intended for general use in laboratory Per impiego generale in laboratorio
Rational for the qualification of the product as a device Motivo razionale per la qualifica del prodotto come dispositivo	Product not qualified as a CE IVD device Prodotto non qualificato CE IVD
IFU Istruzioni per l'uso	<p>Watch glasses</p> <ul style="list-style-type: none"> Keep out of flame or heat sources which might damage the article report to the product distributor any defects that prevent the use of the article dispose of the flask according to the provisions of current legislation. wear gloves and appropriate DPI when using potentially contaminated samples Keep out of reach of children Check technical manual/chemical resistances of the current catalogue for resistance to any particular substance. <p>Vetri da orologio</p> <ul style="list-style-type: none"> Non avvicinare l'articolo alla fiamma o a fonti di calore che lo potrebbero danneggiare segnalare al distributore del prodotto eventuali difetti che impediscano l'utilizzo dell'articolo smaltire il prodotto secondo quanto previsto dalla legislazione vigente. Indossare guanti ed appositi DPI in caso di utilizzo di campioni potenzialmente contaminati. Tenere lontano dalla portata dei bambini Verificare la resistenza a specifiche sostanze nella sezione Tecnica / resistenze chimiche del catalogo in vigore.
Other information Altro informazioni	Can withstand temperatures up to 120°C. Resistono fino a + 120°C

CODES & DIMENSIONS – CODICI E DIMENSIONI

Codes/Codici	Weight / Peso g.	Diam. mm
452	3,7	60
454	5,5	79
455	10	99
456	15	118,5



PACKAGING / CONFEZIONAMENTO

CODE CODICE	MINIMUM PACK PZ CONFEZIONAMENTO MINIMO PCS	CASE PCS SCATOLA PZ
452	10	1500
454	10	1300
455	10	900
456	10	540

GENERAL REQUIREMENTS/CONFORMITIES – PROPRIETA' GENERALI / CONFORMITA'

CE IVD	NO
Autoclavability - Autoclavabile	YES - SI
Sterile – Sterile	NO

CHEMICAL RESISTANCE PP – RESISTENZE CHIMICHE PP

Categories of substances Categorie di sostanze	Reference Riferimento	Concen. %	T. 20°	T. 40°	T.° 60
Inorganic Acid Acido inorganico	Sulphuric acid Acido Solforico	98	B	C	--
Organic Acid Acido Organico	Benzoic acid Acido Benzoico	100	A	B	B
Alcohol Alcole	Ethanol Etanolo	100	A	A	A
Aldehydes Aldeide	Acetaldehyde Acetaldeide	100	B	C	--
Inorganic alkali Base inorganica	Sodium hydroxide Idrossido di Sodio	50	A	A	A
Organic alkali Base organica	Aniline Anilina	100	A	B	C
Ketone Chetone	Acetone Acetone	100	--	--	--
Esther Estere	Ethyl Acetate Acetato di Etile	100	B	B	C
Hydrocarbons, halogenated Idrocarburo Idrogenato	Dichloroethylene Dicloroetilene	100	C	--	--
Hydrocarbons, aromatic Idrocarburo Aromatico	Benzene Benzene	100	B	C	
Hydrocarbons, linear Idrocarburo Lineare	Hexane Esano	100	B	B	C
Supersolvent Supersolvente	Tetrahydrofuran Tetraidrofurano	100	B	B	C

Legenda (not applicable if neglected):

Legenda (non applicabile dove non segnalato)

- **A: fair resistance;** exposure (30 days) to the chemical does not cause any damage.
- **A: ottima resistenza;** l'esposizione (30gg.) alla sostanza non causa danni;
- **B: sufficient resistance;** exposure causes damage of poor importance, which sometimes is only temporary.
- **B: buona resistenza;** l'esposizione causa danni minori, alcuni dei quali reversibili;
- **C: poor resistance;** exposure to chemical is not allowed or causes immediate permanent damage.
- **C: scarsa resistenza;** non è possibile l'esposizione alla sostanza oppure avvengono danni irreversibili immediati.

Results of testing with referenced materials have to be considered as indication: in case of specific use it is recommended to carry out preliminary testing. I risultati delle prove con le sostanze di riferimento sono puramente indicativi: durante l'utilizzo specifico si consiglia sempre di effettuare test preventivi.