

# TECHNICAL DATA SHEET

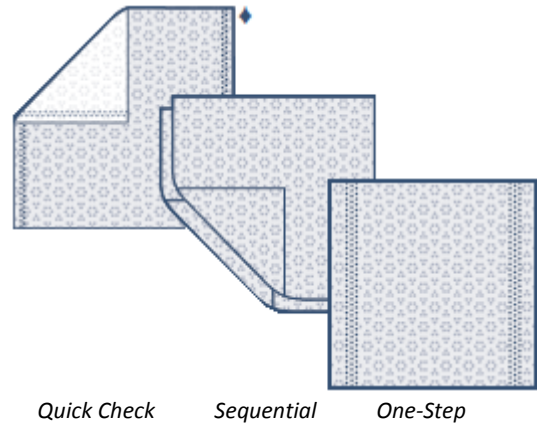


### Description:

HALYARD SEQUENTIAL Sterilization Wrap H100  
 HALYARD ONE-STEP Sterilization Wrap H100  
 HALYARD QUIK CHECK Sterilization Wrap H100

Dimensions/quantity per cases:

Sequential		One-Step		Quick Check		Size
Ref	Qty/case	Ref	Appl/case	Ref	Appl/case	
10712	1000					30 x 30 cm
10715	1000					38 x 38 cm
10718	1000			34156	480	45 x 45 cm
10720	1000	12720	480	34192	480	50x 50 cm
10724	500	12724	240	34178	240	60 x 60 cm
10730	300	12730	144	34176	144	76 x 76 cm
10736	300	12736	144	34194	144	91 x 91 cm
10740	250	12740	120	34200	120	101 x 101 cm
10745	250	12745	120			114 x 114 cm
10748	250	12748	120	34161	120	121 x 121 cm
10754	100	12754	96	34172	96	137 x 137 cm
10772	100					137 x 182 cm



### Properties:

Basis weight of base material: 35.6 g/m<sup>2</sup> per sheet.  
 See brochure HC465 "Compliance to EN ISO 11607-1:2006 / AMD 1:2014" for additional information on the products physical properties.  
 Can be safely incinerated. Under proper combustion conditions, it burns to give water vapour, carbon dioxide and some ash residue. The generated heat is approximately the same as that from home heating oil.

### Indication:

Halyard sterilization wrap is a disposable packaging material intended for use in the sterilization of medical products and for the maintenance of their sterility until use of the products.  
 Single use product.

### Counter-indication:

Do not use wrap in dry heat or radiation sterilization methods.

### Main materials:

Base material: SMS Non-Woven (polypropylene).  
 Treated with an anti-static treatment.  
 Does not contain Natural rubber latex.  
 Does not contain DEHP.

### Sterilization:

Products are non-sterile.

### Packaging:

See table above for quantities per shipping case.  
 Products are placed within polyethylene bags.  
 Bar coding: GS1-128 symbology, linear, on shipping case and polyethylene bags.

### Manufacturing:

Non-woven manufactured in the USA.  
 Product assembled in the USA or Mexico.

### Regulatory information:

Product CE marked as per 93/42/EEC Directive on Medical Devices.  
 Class of the device: I.  
 H100 sterilization wraps were tested as a Barrier System in accordance to EN ISO 11607-1 and are compliant to EN 868-2.

### Storage:

Store in a dry and cool place, away from intense sources of heat.  
 Keep as much as practicably possible in its shipper box.

### Shelf life:

None specified.

# TECHNICKÝ LIST

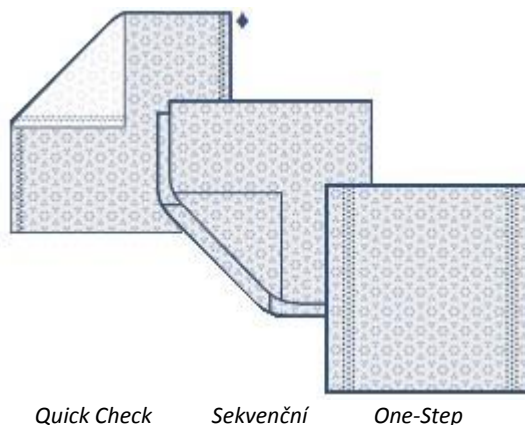


### Popis:

HALYARD SEKVENČNÍ Sterilizační obal H100  
 HALYARD ONE-STEP Sterilizační obal H100  
 HALYARD QUIK CHECK Sterilizační obal H100

Rozměry/množství ks v balení:

Sekvenční		One-Step		Quick Check		Velikost
Označ.	Počet/bal.	Označ.	Použití/bal.	Označ.	Použití/bal.	
10712	1000					30 x 30 cm
10715	1000					38 x 38 cm
10718	1000			34156	480	45 x 45 cm
10720	1000	12720	480	34192	480	50x 50 cm
10724	500	12724	240	34178	240	60 x 60 cm
10730	300	12730	144	34176	144	76 x 76 cm
10736	300	12736	144	34194	144	91 x 91 cm
10740	250	12740	120	34200	120	101 x 101 cm
10745	250	12745	120			114 x 114 cm
10748	250	12748	120	34161	120	121 x 121 cm
10754	100	12754	96	34172	96	137 x 137 cm
10772	100					137 x 182 cm



Quick Check

Sekvenční

One-Step

### Sterilizace:

Výrobky jsou nesterilní.

### Balení:

Viz tabulka výše – počty kusů v přepravním balení.  
 Výrobky jsou uloženy v polyetylenových pytlích.  
 Čárový kód: symboly GS1-128, lineární, na přepravném obalu a polyetylenových pytlích.

### Výroba:

Netkaná textilie vyrobena v USA.  
 Kompletace výrobku v USA nebo Mexiku.

### Informace o předpisech:

Produkt nese označení CE dle směrnice 93/42 /EHS o zdravotnických prostředcích. Prostředek třídy I.  
 Sterilizační obaly H100 byly testovány jako bariérový systém v souladu s normou EN ISO 11607-1 a jsou v souladu s EN 868-2.

### Skladování:

Skladujte na suchém a chladném místě, chraňte před intenzivním zdrojem tepla. Ponechte v přepravném obalu, co nejdéle to bude možné.

### Doba použitelnosti:

Není uvedena.

### Vlastnosti:

Základní váha základového materiálu: 35.6 g/m<sup>2</sup> na obal.  
 Další informace o fyzikálních vlastnostech výrobku naleznete v brožuře HC465 "Shoda s normou EN ISO 11607-1:2006 / AMD 1:2014"  
 Lze bezpečně spalovat. Za dobrých podmínek spalování, se při spalování uvolňuje vodní pára, oxid uhličitý a zbytky popela. Vznikající teplo je přibližně stejné jako od topného oleje.

### Indikace:

Sterilizační obal Halyard je jednorázový balící materiál určený k sterilizaci zdravotnických výrobků a pro udržení jejich sterility do doby použití výrobků.  
 Výrobek na jedno použití.

### Kontra-indikace:

Nepoužívejte obal pro sterilizaci horkým vzduchem nebo radiací.

### Hlavní materiály:

Základový materiál: SMS Netkaná textilie (polypropylén).  
 Antistaticky upravený.  
 Neobsahuje přírodní pryžový latex.  
 Neobsahuje DEHP.