

UNZERBRECHLICHE SCHAULATERNE VIEWLINE® NON-GLASS SIGHT GAUGE VIEWLINE®

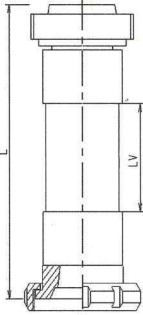
- Material / Material : durchsichtiges, fluoridiertes Thermoplast - *Fluored thermoplastic, translucent*
- Arbeitstemperaturbereich: -40°C bis +150°C - *Working temperature range : from -40°F to 302°F*
- Zulassungen: FDA 21 CFR-177 1300 / FDA 21 CFR-177 1550/ USP class VI / USP Physicochemical 661 / Cytotoxicity / Hemolysis

EIGENSCHAFTEN - SPECIFICATIONS

- Das unzerbrechliche, chemisch inerte VIEWLINE® ist geschmacks- und geruchlos und kann das transportierte Produkt nicht kontaminieren. - *The VIEWLINE® material is shatter resistant, chemically inert and cannot contaminate the product conveyed. It is also tasteless and odourless.*
- VIEWLINE® klebt nicht und ist hydrophob - *VIEWLINE® is non-stick and hydrophobic*
- Reinigung - *Cleaning*: Mit CIP-Produkten, dampfsterilisierbar - *CIP products, sterilisation by steam*
- VIEWLINE® kann mit einem Edelstahlschutzgitter ausgerüstet werden, um Druck- und Temperaturbelastungen standzuhalten. Das Schutzgitter erlaubt dennoch eine hohe Sichtdurchlässigkeit. - *VIEWLINE® can be externally reinforced with a stainless steel safety guard according to the ratio pressure / temperature applications. This perforated safety guard gives a very high visibility.*
- VIEWLINE® lässt sich aufgrund der Produktionscodenummer auf den Anschlüssen komplett zurückverfolgen. GECITECH garantiert für Zusammenbau und Rückverfolgbarkeit aller Einzelteile - *The production code number indicated on the ferrule allows the complete traceability of the VIEWLINE®: Assembly guarantee and traceability for all components.*

ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN - APPLICATIONS

VIEWLINE® ist die Ideallösung für den Transport von flüssigen Lebensmitteln, pharmazeutischen, kosmetischen und chemischen Produkten.
VIEWLINE® is ideal for food, pharmaceutical, cosmetic and chemical applications

ZEICHNUNG SKETCHES	ANSCHLÜSSE FITTINGS	STANDARD LÄNGEN / STANDARD LENGTHS (mm)													
		DN 25		DN 32		DN 38		DN 50		DN 63		DN 75		DN 100	
		L	LV	L	LV	L	LV	L	LV	L	LV	L	LV	L	LV
	CLAMP / CLAMP	207	98	207	98	207	98	226	98	226	85	226	85	226	85
	M. SMS / M. SMS	207	98	207	98	207	98	225	98	225	85	225	85	225	85
	F. SMS / F. SMS	220	98	220	98	220	98	243	98	243	85	243	85	243	85
	M. SMS / F. SMS	213,5	98	213,5	98	213,5	98	234	98	234	85	234	85	234	85
	M. DIN / M. DIN	213	98	213	98	213	98	228	98	228	85	228	85	228	85
	F. DIN / F. DIN	215	98	215	98	215	98	236	98	236	85	241	85	241	85
	M. DIN / F. DIN	214	98	214	98	214	98	232	98	232	85	234,5	85	234,5	85
	M. IDF / M. IDF	220	98	220	98	220	98	240	98	240	85	240	85	240	85
	F. IDF / F. IDF	246	98	246	98	246	98	262	98	262	85	262	85	262	85
	M. IDF / F. IDF	233	98	233	98	233	98	251	85	251	85	251	85	251	85
	M. RJT / M. RJT	226	98	226	98	226	98	242	98	242	85	242	85	242	85
	F. RJT / F. RJT	220	98	220	98	220	98	243	98	243	85	243	85	243	85
M. RJT / F. RJT	223	98	223	98	223	98	242,5	98	242,5	85	242,5	85	242,5	85	

L = Gesamtlänge / Overall length - LV = Länge Sichtfenster / Viewable length

Durchmesser Diameter		STANDARD				Mit Schutzgitter With guard			
mm	inch	PS* WP*		PE* BP*		PS* WP*		PE* BP*	
		Bar	PSI	Bar	PSI	Bar	PSI	Bar	PSI
25	1.00	8	116	32	464	12	174	48	696
32	1.25	7	102	28	406	12	174	48	696
38	1.50	6	87	25	363	12	174	48	696
50	2.00	5	73	22	319	10	145	47	682
63	2.50	5	73	22	319	10	145	40	580
75	2.95	5	73	20	290	9	131	36	522
100	3.90	4	58	16	232	7	102	14	203

*PS : Arbeitsdruck. *WP: Working pressure / *PE: Berstdruck. *BP : Bursting pressure.

Die o. g. Informationen beziehen sich auf normale Umgebungstemperaturen und können je nach Gebrauchsbedingungen variieren.

The above information is given for ambient temperature and may vary according to working conditions.

Wir empfehlen ein Schutzgitter ab 60°C.
We recommend a safety guard from 60°C.

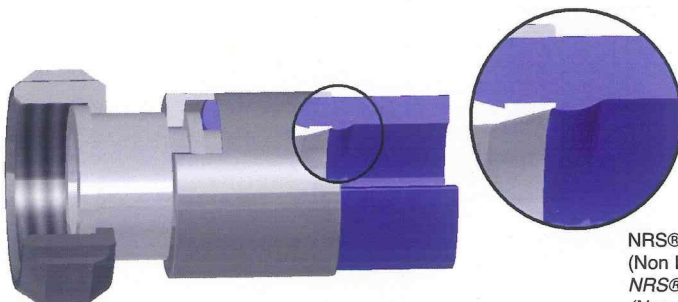
GECITECH - 10, RUE JOSEPH-MARIE JACQUARD
Z.A. PESSELIÈRE - B.P. 73 - 69780 MIONS - FRANCE

☎ +33 (0)4 78 20 65 25 - 📠 +33 (0)4 78 21 85 60

🌐 Site Web : www.gecitech.com - ✉ E-mail : mail@gecitech.fr

Änderungen vorbehalten / NO CONTRACTUAL DOCUMENTATION WHICH CAN BE MODIFIED ANYTIME
© GECI eingetragenes Warenzeichen - GECI registered trade mark

FAM.0023.00 0210



NRS® Konzept
(Non Retention System)
NRS® Concept
(Non Retention System)

