

MATERIAL

Mässing.

FÖNSTER

Naturglas.

STANDARDUTFÖRANDE

- **GN 743.7-A:** med kontrastskärm i teknopolymer (polysulfon).
- **GN 743.7-B:** utan kontrastskärm.

MAXIMAL KONTINUERLIG ARBETSTEMPERATUR

100°C.

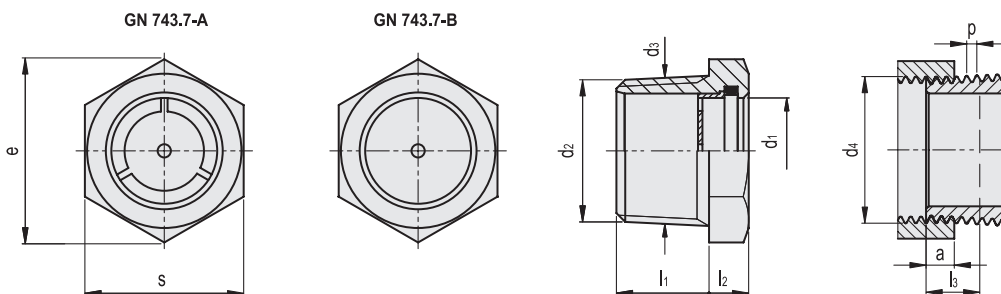
KÄNNETECKEN OCH ANVÄNDNING

GN 743.7 synglas kan användas på trycksatta oljetankar (uppgifter kring motståndskraft mot olja tillgängliga på begäran). Tätningen mellan mässing och glasfönster garanteras av en packningsring i NBR syntetgummi.

Anslutningen mellan den koniska gängan (d_1) och den invändiga gängan (d_4) blir stabilare desto större antal gängvarv som används. För att säkerställa tätheten bör gängtejp eller liknande användas.

SPECIALUTFÖRANDE PÅ FÖRFRÅGAN

Synglas med NPT konisk gänga.

**GN 743.7-A**

Kod	Benämning	d1	d2	d3 För a	d4	a*	e	l1	l2	l3**	s	p***	△
GN.37481	GN 743.7-11-R3/8-A	11	R 3/8	16.7	Rp 3/8	6.4	22	13	6	10.1	19	1.34	19
GN.37483	GN 743.7-14-R1/2-A	14	R 1/2	21	Rp 1/2	8.2	27.5	17	7	13.2	24	1.81	33
GN.37485	GN 743.7-18-R3/4-A	18	R 3/4	26.4	Rp 3/4	9.5	31	18	8	14.5	27	1.81	50
GN.37487	GN 743.7-24-R1-A	24	R 1	33.2	Rp 1	10.4	40.5	21	9	16.8	35	2.30	93
GN.37489	GN 743.7-32-R1½-A	32	R 1½	42	Rp 1½	12.7	53	24	9	19.1	44.5	2.30	149

GN 743.7-B

Kod	Benämning	d1	d2	d3 För a	d4	a*	e	l1	l2	l3**	s	p***	△
GN.37482	GN 743.7-11-R3/8-B	11	R 3/8	16.7	Rp 3/8	6.4	22	13	6	10.1	19	1.34	19
GN.37484	GN 743.7-14-R1/2-B	14	R 1/2	21	Rp 1/2	8.2	27.5	17	7	13.2	24	1.81	33
GN.37486	GN 743.7-18-R3/4-B	18	R 3/4	26.4	Rp 3/4	9.5	31	18	8	14.5	27	1.81	50
GN.37488	GN 743.7-24-R1-B	24	R 1	33.2	Rp 1	10.4	40.5	21	9	16.8	35	2.30	93
GN.37490	GN 743.7-32-R1½-B	32	R 1½	42	Rp 1½	12.7	53	24	9	19.1	44.5	2.30	149

*referensplan

** Tillgänglig gänglängd

*** Gängstigning