

*Paljetasaimet
laipoin EPDM*



*Varma
valinta*

a-collection

Paljetasaimet laipoin EPDM

Rakenne

Paljetasaimen EPDM-materiaalia tai nitrilikumia, nailonvahvike ja käännettävät kuumasinkityt teräslaipat.

Käyttöalueet

Kaikentyyppiset teollisuuden käyttökohteet, tärinänvaimennus, pumppujen paineiskut, terminen laajeneminen, eristää myös pintavirtaa/staattista sähköä

Koko

DN50-DN300

Paine ja lämpötila

PN16, DN50-DN150
PN10, DN200-DN300

EPDM -20...+110 °C

Hyväksyntä

CE

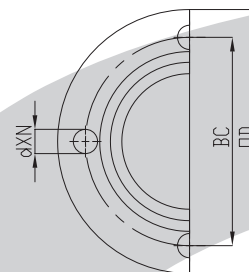
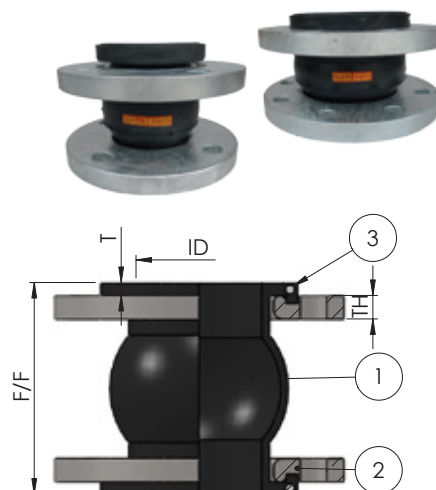
Murtumispaine

DN50-DN200 48 bar
DN250-DN300 30 bar

Aineen kestävyys

EPDM: Lämmin ja kylmä vesi (ei hyväksytty juomavedelle)
Jäähdytysvesi, jossa on kemiallisia lisäaineita vedenpuhdistukseen, heikot hapot ja emäksiset liuokset, klooriseos 2-3 %, alkoholit ja merivesi.

Laipat: Kuumasinkitty luokan C4 mukaisesti



Materiaalitiedot

Nro	Nimike	Materiaali
1	Palkeet	EPDM/Nitrili
2	Laippa	Kuumasinkitty teräs
3	Painerengas	Teräs

Tekniset tiedot

LVI	DN	Palkeet	Paine-luokka	Rakennepituus F/F (mm)	Liikekapasiteetti								
					OD (mm)	BC (mm)	d(mm) xN	TH (mm)	T (mm)	Venymä (mm)	Puristus (mm)	Sivusuuntainen (mm)	Kulma (°)
1485605	50	EPDM	PN16	130	165	125	18x4	18	10	7	10	9	15
1485606	65	EPDM	PN16	130	185	145	18x4	18	11	7	10	10	15
1485607	80	EPDM	PN16	130	200	160	18x8	20	13	8	13	11	15
1485608	100	EPDM	PN16	130	220	180	18x8	20	15	10	15	12	15
1485609	125	EPDM	PN16	130	250	210	18x8	22	13	12	19	13	15
1485610	150	EPDM	PN16	130	285	240	23x8	22	15	12	19	13	15
1485611	200	EPDM	PN10	130	340	295	23x8	22	18	16	20	14	15
1485612	250	EPDM	PN10	130	395	350	23x12	22	18	16	25	22	15

ahlsell

a-collection on Ahlsellin tavaramerkki
www.ahlsell.fi

a-collection
– laatua oikeaan hintaan