

APPENDAGES

COMPENSATOREN

RUBBER COMPENSATOREN MET FLENSAANSLUITING

PN10/16



Temperatuurbereik

EPDM balg: -18°C tot 90°C
NBR balg: -20°C tot 70°C



Werkdruk

max. 16 bar



Geschikt voor

HVAC



Aandrijving

NVT

SPECIFICATIES

Norm	EN(DIN)	Flensen	Staal verzinkt
Aansluiting	Flensaansluiting, PN10/16	Binnenwand balg	NBR of EPDM
Drukklasse	PN16	Buitenwand balg	NBR of EPDM
Uitvoeringsvorm	Axiaal	PTFE-lining	Niet aanwezig
Norm bouwlengte	Fabrieksstandaard	Optioneel	Vacuümring, lengte begrenzers

Bestelnr		Maat	Maat	Flensaansluiting	Werkdruk	Gewicht
EPDM	NBR	"	DN	PN	bar	kg
2612.0106	2612.0206	1 1/4	32	10/16	16	3,00
2612.0107	2612.0207	1 1/2	40	10/16	16	3,50
2612.0108	2612.0208	2	50	10/16	16	3,86
2612.0109	2612.0209	2 1/2	65	10/16	16	5,45
2612.0110	2612.0210	3	80	10/16	16	6,50
2612.0111	2612.0211	4	100	10/16	16	7,00
2612.0112	2612.0212	5	125	10/16	16	11,00
2612.0113	2612.0213	6	150	10/16	16	14,00
2612.0114	2612.0214	8	200	10*	10	20,91
2612.0115	2612.0215	10	250	10*	10	25,00
2612.0116	2612.0216	12	300	10*	10	38,18
2612.0117	2612.0217	14	350	10*	8	50,00
2612.0118	2612.0218	16	400	10*	8	60,00
2612.0119	2612.0219	18	450	10*	8	70,00
2612.0120	2612.0220	20	500	10*	8	88,64
2612.0122	2612.0222	24	600	10*	8	95,00

* Te verkrijgen met PN16 flensaansluiting.



Contacteer ons voor oplossing in toepassingen met hoge druk of temperatuur.