

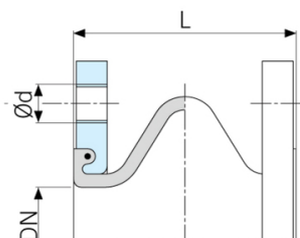


## WILLBRANDT Compensateur type 49 bleu, butyle pour eau froide et eau chaude 25 bar, L = 100/110 mm, brides acier



### Caractéristiques

Type: 49



Code de couleur	Longueur totale mm	Type	Pression de service max. à 20 °C bar	Résistance au vide à 20 °C %	Exécution avec limiteur de mouvement	Matériau de la paroi intérieure du soufflet	Largeur nominale	Article
Bleu	100	49	20	20	Non	IIR (Butyl)	DN32	10040089
Bleu	100	49	20	20	Non	IIR (Butyl)	DN40	10040090
Bleu	100	49	20	20	Non	IIR (Butyl)	DN50	10040091
Bleu	100	49	20	20	Non	IIR (Butyl)	DN65	10040092
Bleu	100	49	20	20	Non	IIR (Butyl)	DN80	10040093
Bleu	100	49	25	20	Non	IIR (Butyl)	DN100	10040094
Bleu	100	49	25	20	Non	IIR (Butyl)	DN125	10040095
Bleu	100	49	25	20	Non	IIR (Butyl)	DN150	10040096
Bleu	100	49	25	20	Non	IIR (Butyl)	DN200	10040098
Bleu	100	49	25	20	Non	IIR (Butyl)	DN250	10040099
Bleu	100	49	25	20	Non	IIR (Butyl)	DN300	10040100
Bleu	100	49	25	20	Non	IIR (Butyl)	DN350	10040101
Bleu	110	49	25	20	Non	IIR (Butyl)	DN400	10040102
Bleu	110	49	25	20	Non	IIR (Butyl)	DN500	10040103

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.