

WA VB

Raccord ... VB, fonte malléable

HANSA FLEX

Caractéristiques

Domaine d'utilisation	Raccord pour tuyaux flexibles en métal
Raccord 1	Filetage intérieur cylindrique en pouces
Étanchéité 1	à étanchéité par portée conique
Norme	DIN EN 10226 / ISO 7-1
Conception	droit
Application	version brasée résistant à la température jusqu'à 200 °C
Fabrication	Raccord en 3 pièces
Matériau	Fonte malléable



Remarque

Les dimensions sur plats sont des valeurs indicatives!

The specified working pressure PN(bar) relates to the working temperature of -20 °C to 120 °C. At working temperature of 120 °C to 200 °C the working pressure PN (bar) reduces to 22,7 bar.

Informations relatives à la commande

Autres versions sur demande

Article

Désignation	DN	PN (bar)	G1	S1 (mm)
WA 006 VB	6	25	Rp 1/4"	28,0
WA 010 VB	10	25	Rp 3/8"	32,0
WA 013 VB	13	25	Rp 1/2"	39,0
WA 020 VB	20	25	Rp 3/4"	48,0
WA 025 VB	25	25	Rp 1"	55,0
WA 032 VB	32	25	Rp 1.1/4"	67,0
WA 040 VB	40	25	Rp 1.1/2"	74,0
WA 050 VB	50	25	Rp 2"	90,0
WA 065 VB	65	25	Rp 2.1/2"	111,0
WA 080 VB	80	25	Rp 3"	130,0
WA 100 VB	100	25	Rp 4"	151,0

Gamme de produits

WA VB RG Raccord ... VB, laiton rouge, Laiton rouge

WA VB VA Raccord ... VB, VA, Acier inoxydable