

BRIDE SO TARAUEE 2"ACIER PN10/16

Bride à SO taraudée 2" en Acier P245GH de Type 13B1PN10/16 suivant EN 1092-1

UTILISATIONS

Idéale pour le transport de fluides ou de gaz dans des conditions de pression moyenne (jusqu'à 16 bar). Permet le raccordement d'appareils de robinetterie à brides (robinet, clapet, filtre...).

TYPE

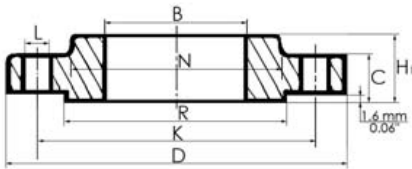
SO taraudée BSP cylindrique de Type 13B1. Face de joint surélevée, résistant aux températures de -10°C à +100°C



BRIDES SO TARAUEE - ACIER P245GH - TYPE 13B1 - PN10/16



Construction suivant EN 1092-1  
Acier nuance P245GH



DN		Dimensions			Perçage		Slip-on			Poids (kg)
		D	Ø R	C	n x L	Ø K	B	N	H <sub>1</sub>	
50	2	165	102	18	4 x 18	125	50	84	28	2.39