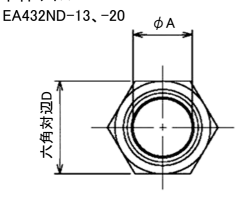
EA432ND-13、-20、-20B 砲金^{※1}ニップル

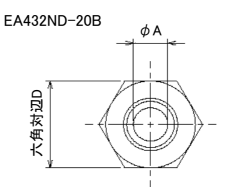


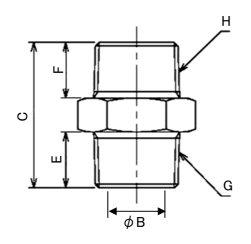
品番	呼	ねじサイス゛ R	重量 (g)
EA432ND-13	13	1/2"	80
EA432ND-20	20	3/4"	120
EA432ND-20B	20×13	$3/4" \times 1/2"$	113

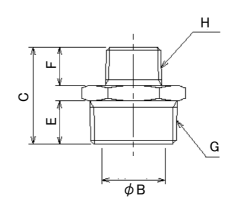
- ●材質…青銅
- ●日水協認証登録品※2

本体サイス









単位:mm

品番	Α	В	С	D	E	F	G	Н
EA432ND-13	13.0		42.0	24.0	16.0		R1/2	
EA432ND-20	18.5		47.0	30.0	18.0		R3/4	
EA432ND-20B	13.0	19.0	45.0	30.0	18.0	16.0	R3/4	R1/2

※1: 砲金とは

スス、青銅の1つで、スス、を約10%含む銅です。

靭性に富み、耐摩耗性・耐腐食性が大きい材質です。

命名は大砲の鋳造に使用されていたことが由来です。

※2:日本水道協会(JWWA)認証登録品

JWWAの品質認証センターが厚生労働省の定める基準に適合していることを証明しています。 家庭用の水道器具が厚生労働省の定める構造・材質、7項目の性能基準

(水道法16条に基づく給水装置の構造及び材質の基準に関する省令、

及び水道法施行令に基づく技術的細目に関する省令、平成9年3月19日 厚生省令第14号) に適合していることを示します。

水圧に耐えられるかどうか、水に接したときに材料の成分などがどのくらい溶け出るか、

必要な逆流防止の措置がされているかなどをチェックしています。

JWWAの認証を直接給水接続の必要条件としている場合があります。