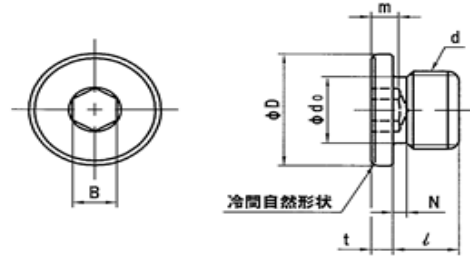


高圧用つば付き六角穴ねじプラグ

High Pressre G-Pluge JOHS TYPE

高圧用つば付き六角穴ねじプラグ JOHS型 JOHS TYPE



- | | |
|----------------------------------|---|
| ■材 料 : 構造用炭素鋼
構造用合金鋼 | ■Material : Special Carbon Steel
Special Alloy Steel |
| ■硬 さ : 32~42HRC | ■Hardness : 32~42HRC |
| ■表面処理 : 黒色酸化被膜 | ■Surface Treatment : Black Oxide |
| ■ね じ : JIS B 0202 (管用平行ねじ) のA級 | ■Class of Threads : JIS B 0202. A |
| ■めねじ : JIS B 2351のOリングシール方式に準ずる。 | ■Intemal Threads : JIS B 2351 |

ねじの呼び d	ねじの 山数	D	t	ℓ	d ₀	B	m	N	Oリング NO.
1/8	28	16	4	10	8.2	5	3	2	P 8
1/4	19	21	4	12	11.2	6	4	2.5	P 11
3/8	19	24	4	12	14.2	8	5	2.5	P 14
1/2	14	30	4	16	18.2	10	6	2.5	P 18
3/4	14	40	5	16	23.7	12	7	3.5	P 24
1"	11	45	5	21	29.2	17	10	3.5	P 29

特徴

JOHS型プラグは、GPF型プラグを改良し、動圧 50MPa (500kgf/cm²)までクリアした高圧用プラグです。高圧化、コンパクト化が求められる油圧機器に最適で、高い安全性と信頼性を発揮するプラグです。