

# PA 800 SF6 60

Pressarmatuur, SFS W60°

## Omadused

Rakendusvaldkond Pressarmatuur HD 800 voolikuteles

Ühendus 1 SAE-flantsühendus 6000 PSI

Tihenditüüp 1 SF-O-rõngaga lametihend

Tavaline SAE J518  
ISO 6162-2

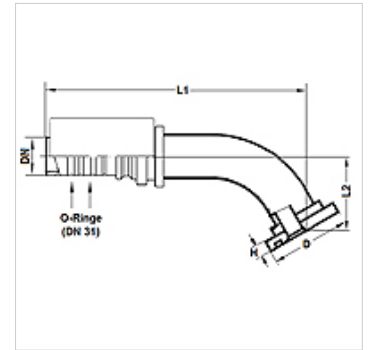
Lühend SFS

Integreerimine rebenemiskaitsega (Interlock)

Komplektis Nippelotsik + pressühendus

Materjal Teras

Pinnatöötlus galvaniseeritud



## Vihje

Paremaks tihendamiseks töödeldakse liitmik suuruses 20 [DN31] 2 O-rõngaga 27,3 mm x 2,4 mm (materjal: EPDM). Seega saavutatakse voolikute ja liitmike ühenduse tihedus lekkelasiga 0.

## Artikkel

Märgistus	DN	Suurus	Toll	Flantsi suurus	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Töö rõhk (bar)
PA 832 SF6 60	31	20	1.1/4"	1.1/4"	54,0	10,4	224,1	60,0	500,0