



## WALTER PTFE GREASE

Lítium komplex alapú teflonos kenőzsír

### Általános leírás:

Extrém teljesítményű, nagy terhelhetőségű kenőzsír, szilárd PTFE-kenőanyagot és korszerű adalékokat tartalmaz, amelyek extrém magas védelmet nyújtanak az alkatrészek mechanikai kopása ellen.

Ajánljuk ipari vagy autóiipari alkalmazásokhoz prémium kenőanyagként, ideértve a nagy teherbírású közúti és nem közúti járműveket, bányászati és építőipari eszközöket, nehéz erdészeti alkalmazásokat, csapágyakhoz, univerzális csuklókhoz, tengelyekhez, gömbcsuklókhoz, csapokhoz, perselyekhez, királycsaphoz, vízszivattyúkhoz, fogaskerekekhez, nehéz-, ütősszerű terheléses vagy rezgő alkalmazásokhoz.

Nagyon ellenáll az ismétlődő igénybevételeknek és az ütősszerű terheléseknek. Nagyon magas EP tulajdonsággal kiváló a karbantartáshoz. Hosszú élettartamú kenőzsír, védi a mozgó alkatrészeket. Ellenáll a nagyon szélsőséges hőmérsékleteknek, magas és alacsony hőmérséklet egyaránt. Kiváló vízállósággal rendelkezik.

Alkalmazhatósági hőmérséklet tartomány: -25°C-tól +160°C-ig.

ISO XBEIB 2,  
DIN KPF2P-25

### Fizikai tulajdonságok:

Szín		zöld
Forma		félkemény
Szag		oldószer
Lobbanáspont	°C	>230
Oldhatóság		vízben oldhatatlan, szénhidrogénekben oldható
Sűrűség 20°C-on	g/cm <sup>3</sup>	<1,0
Cseppenés pont	°C	>260
Kinematikus viszkozitás 40°C-on	mm <sup>2</sup> /s	220

A fent megadott adatok tipikus értékek