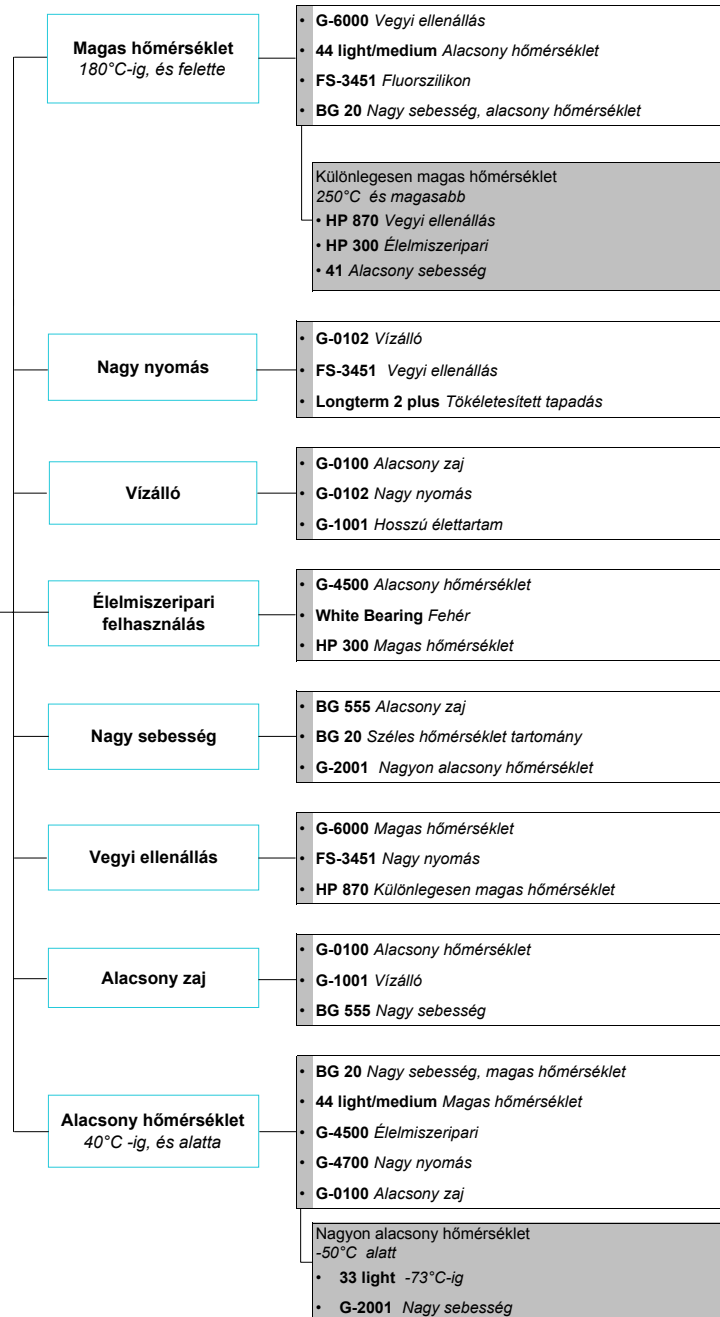


Molykote® Termék Kiválasztás

Az Ön alkalmazásának megfelelő zsír kiválasztásához induljon el az ismertető bal oldalán, és az elvárásainak megfelelően kövesse a táblázatot, amíg elér egy Molykote csapágyzsírhoz. Ha többszörös elvárásai vannak (pl. alacsony hőmérséklet és nagy nyomás), kezdje a legfontosabb tulajdonsággal, és tovább haladva megtalálja az Ön alkalmazásához megfelelő Molykote zsírt.

Univerzális felhasználásra:

- G-4500 Élelmiszeripari
- G-4700 PAO
- G-0101 Szilárdkenőanyag nélkül
- BR2-plusz Szilárdkenőanyagokkal



Molykote® Csapágyzsírok Jellemzői

Név	Leírás	Szín	Hőmérséklet tartomány	Sűrítő és bázisolaj	Alapolajviskozitás mm2/s 40°C-on
41	Szilikonzsír magas hőmérsékletre, kis sebességre	Fekete	-18°C -től +288°C -ig	Carbon black/Silicone	138
FS-3451	Vegyi anyagokkal szemben ellenálló	Fehér	-40°C -től +230°C -ig	PTFE/Fluoro-Silicone	491
33 light	Szilikonzsír alacsony hőmérsékletre, alacsony konzisztencia	Rózsaszín	-73°C -től +180°C -ig	Lithium /Silicone	79
33 medium	Szilikonzsír alacsony hőmérsékletre, közepes konzisztencia	Rózsaszín	-73°C -től +180°C -ig	Lithium /Silicone	79
44 light	Szilikonzsír magas hőmérsékletre, alacsony konzisztencia	Barna	-40°C -től +200°C -ig	Lithium /Silicone	70
44 medium	Szilikonzsír magas hőmérsékletre, közepes konzisztencia	Barna	-40°C -től +200°C -ig	Lithium /Silicone	70
BG20	Szintetikus zsír, nagy teljesítményhez	Bézs	-45°C -től +180°C -ig	Lithium complex/Ester	55
BG555	Szintetikus zsír, alacsony zaj	Világos szalmaszín	-40°C -től +150°C -ig	Lithium /Ester	26
BR2-plusz	Univerzális szilárdkenőanyag	Fekete	-30°C -től +130°C -ig	Lithium /Mineral	114
G-0100	Nagy teljesítmény, polyalphaolefin	Sárgás bézs	-40°C -től +170°C -ig	Polyalphaolefin/Mineral	96
G-0101	Univerzális	Sárgás bézs	-20°C -től +150°C -ig	Lithium Complex/ Mineral	101
G-0102	Nagy terhelhetőség	Barna	-25°C -től +140°C -ig	Calcium Complex/ Mineral	150
G-1001	Félszintetikus, alacsony zaj	Világosbarna	-30°C -től +150°C -ig	Lithium Complex/ Mineral PAO Blend	58
G-2001	Nagy sebességre	Bézs	-50°C -től +130°C -ig	Lithium Calcium /PAO	35
G-4500	Univerzális szintetikus zsír, élelmiszeriparban használható	Fehér	-51°C -től +163°C -ig	Aluminum Complex/ PAO	110
G-4700	Univerzális szilárdkenőanyag, szintetikus	Fekete	-40°C -től +177°C -ig	Lithium Complex/PAO	150
G-6000	Kémiai anyagokkal szemben ellenálló, szintetikus	Világosbarna	-40°C -től +200°C -ig	Polyalphaolefin/Phenylether	103
HP 300	Élelmiszeriparban használható, magas hőmérsékletre is	Fehér	-35°C -től +250°C -ig	Fluorinated polymer/ Perfluoro polyether	160
HP 870	Extrém hőmérsékletre	Fehér	-20°C -től +250°C -ig	Fluorinated polymer/ Perfluoro polyether	350
Longterm 2 plusz	Nagy viszkozitású szilárdkenőanyag	Fekete	-25°C -től +110°C -ig	Lithium /Mineral	265
White Bearing Grease	Élelmiszeriparban használható	Fehér	-17°C -től +149°C -ig	Aluminum Complex/ Mineral	92