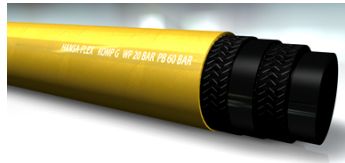


Savybės

| | |
|---------------------------|--|
| Taikymo sritis | kalnakasyba kompresoriai |
| Ypatingi požymiai | lygi išorinė danga |
| Vidinis sluoksnis | Natūrali ir sintetinė guma |
| Įdėklas | itin plyšimui atsparus, sintetinis tekstilės įdėklas |
| Išorinis sluoksnis | natūralus ir sintetinis kaučiukas, atsparus trinčiai, ozonui ir oro sąlygoms |
| Spalva | geltona |
| Temperatūra min. | -25 °C |
| Temperatūra max. | 70 °C |
| Medžiagos | suslėgtas oras |



Prekė

| Pavadinimas | Colis | Vidinis Ø (mm) | Išorinis Ø (mm) | Sienuelės storis (mm) | Darbinis slėgis (bar) | Min. lenkimo spindulys (mm) | Kritinis plyšimo slėgis (bar) | Ritinio ilgis (m) |
|---------------|--------|-------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------|
| KOMP 13-5 G | 1/2" | 13,0 | 23 | 5,0 | 20,0 | 125 | 60 | 40 |
| KOMP 19-5 G | 3/4" | 19,0 | 29 | 5,0 | 20,0 | 190 | 60 | 40 |
| KOMP 19-6 G | 3/4" | 19,0 | 31 | 6,0 | 20,0 | 190 | 60 | 40 |
| KOMP 25-5.5 G | 1" | 25,4 | 36 | 5,5 | 20,0 | 254 | 60 | 40 |
| KOMP 25-7 G | 1" | 25,4 | 39 | 7,0 | 20,0 | 254 | 60 | 40 |
| KOMP 32-6 G | 1,1/4" | 32,0 | 44 | 6,0 | 20,0 | 260 | 60 | 40 |
| KOMP 38-5 G | 1,1/2" | 38,0 | 48 | 5,0 | 20,0 | 380 | 60 | 40 |
| KOMP 38-7 G | 1,1/2" | 38,0 | 52 | 7,0 | 20,0 | 380 | 60 | 40 |
| KOMP 51-7.5 G | 2" | 50,8 | 66 | 7,5 | 20,0 | 510 | 60 | 40 |
| KOMP 63-10 G | 2,1/2" | 63,5 | 84 | 10,0 | 20,0 | 480 | 60 | 40 |
| KOMP 75-9 G | 3" | 76,2 | 92 | 9,0 | 20,0 | 762 | 60 | 40 |