

SKF Műszaki adatlap

VKPC 81230 - SKF Vízpumpa termékevolúció



VAG modell: 1.9 TDI, 2.0 TDI motorok



SKF vízpumpa termékevolúció: VKPC 81626, VKPC 81627, VKPC 81218 készleteket felváltja a VKPC 81230



SKF készlet	Gyári (OE) szám	Felváltja	Gyári (OE) szám
VKPC 81626	038 121 011 J	VKPC 81230	03L 121 011 G
VKPC 81627	038 121 011 K		
VKPC 81218	03G 121 011		

Összhangban a gyári (OE) változtatásokkal, az SKF elkészítette azt az új vízpumpa kialakítást amely három vízpumpa helyét váltja fel egyként. Ebből adódóan:

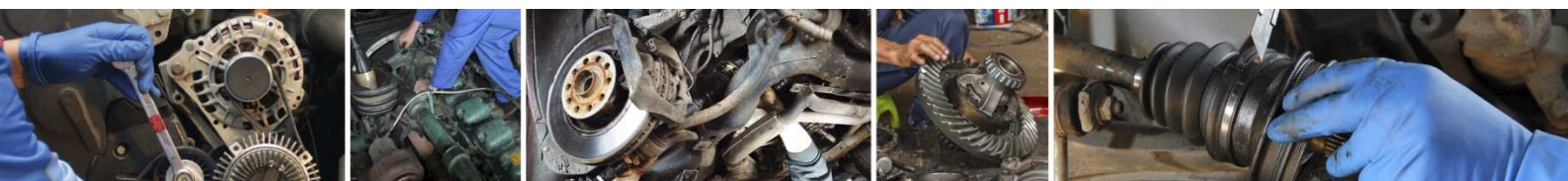
- ✓ VKPC 81626, VKPC 81627 és a VKPC 81218 készleteket felváltja a VKPC 81230

Az SKF VKPC 81230 kialakítás összhangban van a gyártói (OE) előírásokkal, termékminőséggel és felhasználással.

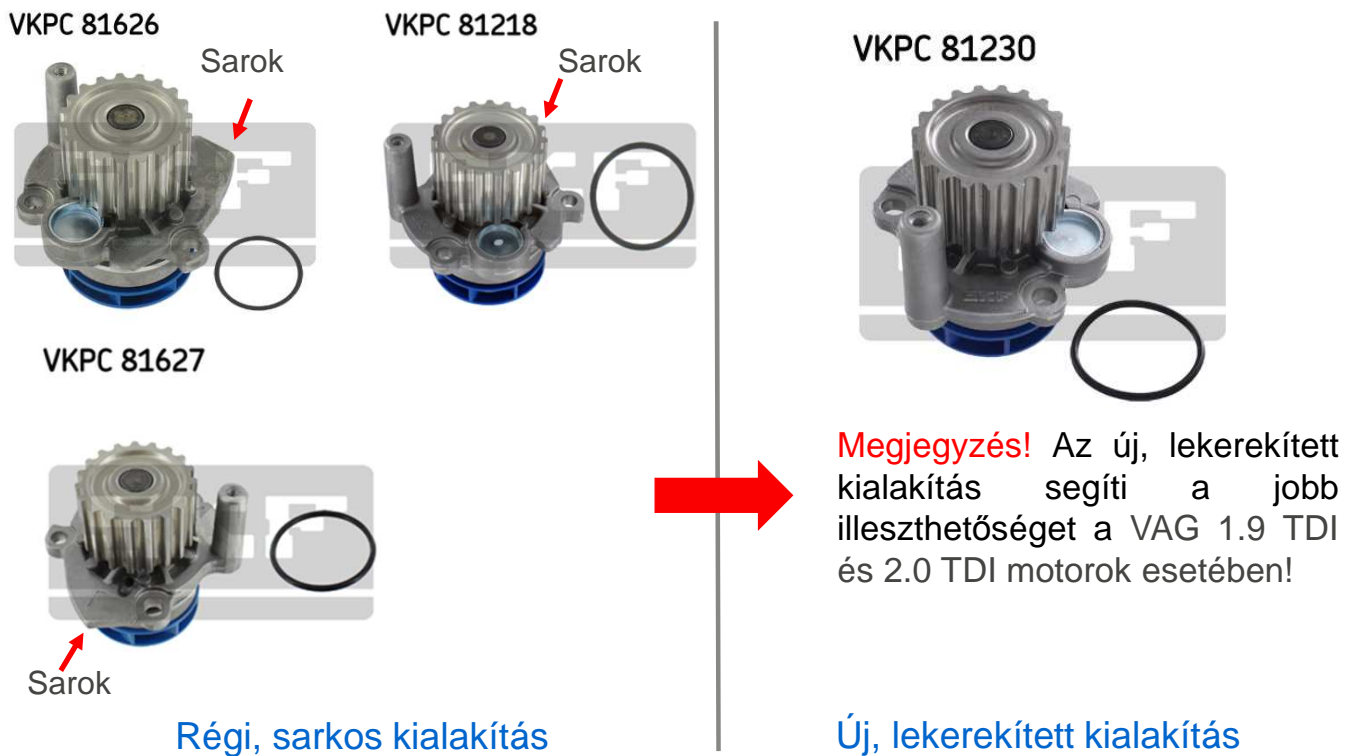
VKPC 81230



- ✓ 19 fogas
- ✓ O-gyűrűs tömítés
- ✓ Dynamic tömítés SiC/C
- ✓ 8 lapáttal ellátott műanyag járókerék
- ✓ Sarkoktól és élektől mentes ház



VKPC 81230 - SKF Vízpumpa termékevolúció



SKF választék egyesítés a vízpumpa cserék alapján

Előző SKF készletek		Új SKF készletek	
Vízpumpa készletek	Vezérműszíj készletek vízpumpával	Vízpumpa készletek	Vezérműszíj készletek vízpumpával
VKPC 81626	VKMC 01250-1	VKPC 81230	VKMC 01250-1
VKPC 81626	VKMC 01263-1	VKPC 81230	VKMC 01263-1
VKPC 81626	VKMC 01942	VKPC 81230	VKMC 01942
VKPC 81626	VKMC 01943	VKPC 81230	VKMC 01943
VKPC 81627	VKMC 01255-1	VKPC 81230	VKMC 01255-1
VKPC 81627	VKMC 01259-1	VKPC 81230	VKMC 01259-1
VKPC 81627	VKMC 01250-4		Felváltja a VKMC 01250-1
VKPC 81218	VKMC 01263-2		Felváltja a VKMC 01263
VKPC 81218	VKMC 01255-2		Felváltja a VKMC 01255
VKPC 81218	VKMC 01259-2		Felváltja a VKMC 01259-1

Változtatás me
készletek

[Klikkeljen az SKF Youtube videoinak megtekintéséhez!](#)

© SKF Csoport 2018

A jelen kiadvány tartalma a kiadó szerzői joga által védett, annak írásos engedélye nélkül sem részben, sem egészben nem reprodukálható. A jelen kiadvány által tartalmazott információ pontosságáért a kiadó minden erőfeszítést megtett, és nem vállal felelősséget semmilyen közvetlen vagy közvetett kárért vagy veszteségért, amely a jelen információ felhasználásából keletkezett

