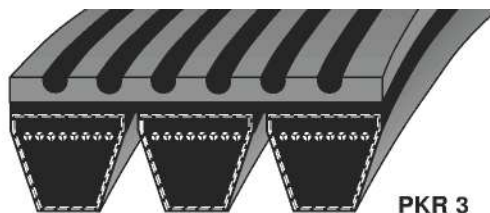


PKR 2



PKR 3

Profil / Patterns	Wysokość nakładki/ Height of patterns		podziałka/ Pitch (mm)	Szerokość rowka/ Width of groove (mm)
	standard (mm)	maks. (mm)		
PKR 0	3	5	—	—
PKR 1	3	5	10	—
PKR 2	3	5	—	—
PKR 3	5	—	—	3,7

Wykonanie/kolor/ Quality/Colour	Odporność na temp./ Temperature resist. (°C)	Twardość/ Hardness (Shore A)	Olejooporn ość/ Oil resist.	Odbarwiaj ący/ Staining
SBR-NR/hell/light	-40 do/up to +70	55	nie/no	nie/no
CR/czarny/black	-25 do/up +100	65	warunkowo/ limited	tak/yes

SBR = kauczuk styrolowo-butadienowy/Styrene-Butadiene Rubber
NR = kauczuk naturalny/Natural Rubber
CR = kauczuk chloroprenowy/Chloroprene Rubber

Profil/ Section	Wymiary przekroju pasa podstawowego/Dimen- sions of the basic belt (mm)	Wysokość pasa zespolonego bez nakładki/ Kraftband height without surface (mm)	Określenie długości/ Length design.	Długość/Length (mm)	Maks. długość wykonania/Max, production length (mm)	Profil/ Patterns			
						PKR 0	PKR 1	PKR 2	PKR 3
3V/9J	9 x 8	9,9	500 ≤ 1 400	1 400 ≤ 3 556 L _a	4 250	•	•	•	—
5V/15J	15 x 13	15,1	500 ≤ 3 550	1 400 ≤ 9 017 L _a	10 000	•	•	•	—
8V/25J	25 x 23	25,5	1 000 ≤ 4 750	2 540 ≤ 12 065 L _a	15 000	•	•	•	—
SPB	16,3 x 13	15,6	—	2 400 ≤ 6 000 L _d	6 000	•	•	•	—
A/HA	13 x 8	9,9	—	1 400 ≤ 5 000 L _i	8 000	•	•	•	—
				2 850 ≤ 8 000 L _i	na zapytanie/ on request	—	—	—	•
B/HB	17 x 11	13,0	—	1 400 ≤ 7 100 L _i	10 000	•	•	•	—
C/HC	22 x 14	16,2	—	2 050 ≤ 7 100 L _i	12 000	•	•	•	—

L_a = Dł. zewnętrzna; L_i = Dł. wew.; L_d = Dł. norm.
L_a = Outside length L_i = Inside length; L_d = Datum length.

Minimalna wielkość odbiorczan na zapytanie./ Minimum quantities on request.