

## Motorradketten - Vergleich

Hersteller / Typ	Preissegment	Gewicht	Laschenstärke		Rollendurch- messer	Gesamtbreite	Zugfestigkeit
[525]		[kg%]	[mm]		[mm]	[mm]	[kg]
			innen	außen			
<b>AFAM</b>							
XHR3-G	Top	2,06	2,4	2,6	10,20	23,10	4.890
XSR2-G	Medium	1,90	2,2	2,4	10,20	22,35	4.180
XRR	Medium	1,82	2,2	2,2	10,20	23,10	3.910
<b>D.I.D.</b>							
ZVM-X	Top	2,11	2,4	2,6	10,32	23,20	4.720
VX	Medium	1,84	2,2	2,2	10,32	21,80	4.180
<b>Enuma</b>							
ZVX-2	Top	2,15	2,4	2,6	10,30	23,80	4.800
MVXZ-2	Medium	1,92	2,2	2,4	10,20	22,75	4.200
SRX	Medium	1,78	2,2	2,2	10,20	23,00	4.000
<b>Regina</b>							
ZRP	Top	2,05	2,4	2,2	10,23	23,00	4.200
ZRT	Medium	1,86	2,2	2,2	10,23	23,00	3.580
ZRA	OEM	1,79	2,2	2,2	10,23	23,00	3.480
<b>RK</b>							
KRX	Medium	1,95	2,4	2,3	10,30	22,85	4.000
XSO	Medium	1,92	2,4	2,3	10,30	22,90	3.920