Rulliere

Rulli

					* Dulla materi	1	**=== DDC D 20	V.E.// / / DDC D 22E
T					* Rullo motori:	zzato ^	^per RBS-P 20	065/66/RBS-P 225
rrasp	ortator	e con	rulliera a	a gravita	a airitto			
Rullo	Ø	Colore	Larg. utiliz.**	Materiale	Perno	Frizione	Forma	Carico/Rullo
Tipo 43	50 mm	grigio	B-50/B-88	plastica	filettato M8	-	cilindro	7 kg-35 kg
Tipo 44	50 mm	grigio	B-50/B-88	plastica	perno con molla ø 8 mm	-	cilindro	7 kg-35 kg
Tipo 45	50 mm	argento		acciaio Zn	filettato M8	-	cilindro	35 kg
Tipo 46	50 mm	ŭ	B-50/B-88	acciaio Zn	perno con molla ø 8 mm	-	cilindro	35 kg
Tipo 58	20 mm	grigio	B-50/B-88	plastica	perno con molla ø 6 mm	-	cilindro	5 kg
Tipo 59	40 mm	grigio	B-50/B-88	plastica	perno con molla ø 8 mm	-	cilindro	11 kg
Trasp	ortator	e con	rulliera a	a gravita	à curvo			
Rullo	ø		Larg. utiliz.**	Materiale	Perno	Frizione	Forma	Carico/Rullo
Tipo 47	50 mm	grigio	B-88	plastica	filettato M8	-	conica	40 kg
Tipo 48	50 mm	grigio	B-88	plastica	perno con molla ø 8 mm	_	conica	40 kg
		3 3		1				J 3
Rullie	ra con	caten	a tangen	nziale dir	itto			
Rullo	Ø	Colore	Larg. utiliz.**	Materiale	Perno	Frizione	Forma	Carico/Rullo
Tipo 49	50 mm	argento	B-115	acciaio Zn	filettato M8	-	cilindro	145 kg
Tipo 61	50 mm	argento	B-115	acciaio Zn	filettato M8	regolabile	cilindro	72 kg
Rulliei	ra con	caten	a tangen	nziale cu	rvo			
Rullo	Ø	Colore	Larg. utiliz.**	Materiale	Perno	Frizione	Forma	Carico/Rullo
Tipo 50	50 mm	grigio	B-115	plastica	filettato M8	-	conica	40 kg
Rulliei	ra con	rullo (di coman	do diriti	to			
	ra con		di coman	do diriti Materiale	t <i>O</i> Perno	Frizione	Forma	Carico/Rullo
Rullo			Larg. utiliz.**		Perno filettato M8	Frizione	Forma cilindro	Carico/Rullo 30 kg
Rullo Tipo 51	Ø	Colore	Larg. utiliz.** B-88	Materiale	Perno filettato M8 filettato M8/	Frizione -		
Rullo Tipo 51 Tipo 53*	ø 50 mm	Colore argento	Larg. utiliz.** B-88 B-88	Materiale acciaio Zn	Perno filettato M8	-	cilindro	30 kg
Rullo Tipo 51 Tipo 53* Tipo 55	ø 50 mm 50 mm 50 mm	Colore argento argento argento	Larg. utiliz.** B-88 B-88 B-88	Materiale acciaio Zn acciaio Zn acciaio Zn	Perno filettato M8 filettato M8/ filettatura est. M12x1 perno con molla ø8 mm	-	cilindro cilindro	30 kg 30 kg
Rullo Tipo 51 Tipo 53* Tipo 55	ø 50 mm 50 mm 50 mm	Colore argento argento argento	Larg. utiliz.** B-88 B-88	Materiale acciaio Zn acciaio Zn acciaio Zn	Perno filettato M8 filettato M8/ filettatura est. M12x1 perno con molla ø8 mm	-	cilindro cilindro	30 kg 30 kg
Rullo Tipo 51 Tipo 53* Tipo 55	ø 50 mm 50 mm 50 mm	Colore argento argento	Larg. utiliz.** B-88 B-88 B-88	Materiale acciaio Zn acciaio Zn acciaio Zn	Perno filettato M8 filettato M8/ filettatura est. M12x1 perno con molla ø8 mm	-	cilindro cilindro	30 kg 30 kg
Rullo Tipo 51 Tipo 53* Tipo 55 Rullie	ø 50 mm 50 mm 50 mm	Colore argento argento	Larg. utiliz.** B-88 B-88 B-88	Materiale acciaio Zn acciaio Zn acciaio Zn	Perno filettato M8 filettato M8/ filettatura est. M12x1 perno con molla ø8 mm O Perno filettato M8	-	cilindro cilindro cilindro	30 kg 30 kg 30 kg
Rullo Tipo 51 Tipo 53* Tipo 55	ø 50 mm 50 mm 50 mm	Colore argento argento argento Colore	Larg. utiliz.** B-88 B-88 B-88 di coman Larg. utiliz.**	Materiale acciaio Zn acciaio Zn acciaio Zn acciaio Zn Materiale	Perno filettato M8 filettato M8/ filettatura est. M12x1 perno con molla ø8 mm O Perno	-	cilindro cilindro cilindro	30 kg 30 kg 30 kg Carico/Rullo