

Flüssigkeiten	statische und dynamische Dichtung											nur statische Dichtung		Empfohlene Mischungen	
	NBR (ME00XX/YY)	EPDM (ME01XX/YY)	FPM (ME02XX/YY)	SBR (ME04XX/YY)	CR (ME06XX/YY)	HNBR (ME08XX/YY)	AU (ME10XX/YY)	ACM (ME11XX/YY)	IIR (ME13XX/YY)	BR (ME14XX/YY)	CSM (ME16XX/YY)				MVQ (ME03XX/YY)
Wasserstoff (Gas):															
kalt	C	S	C	-	C	-	C	-	C	-	S		C	-	ME00XX/YY
warm	-	S	C	-	S	-	-	-	C	-	S		-	-	ME00XX/YY
Schwefelwasserstoff															
trocken kalt	C	C	C	-	C	-	C	-	C	-	C		S	-	ME06XX/YY
trocken warm	C	S	C	-	C	-	C	-	S	-	S		S	-	ME06XX/YY
feucht kalt	C	C	C	-	C	-	C	-	C	-	C		C	-	ME06XX/YY
feucht warm	-	-	-	-	C	-	-	-	-	-	-		-	-	ME06XX/YY
Ammoniumhydroxyd	C	S	C	C	N	-	-	-	S	-	S		C	-	ME00XX/YY
Bariumhydroxyd	C	C	C	C	C	-	-	-	C	-	C		C	-	ME00XX/YY
Kalziumhydroxyd	C	C	C	-	P	-	-	-	C	-	C		C	-	ME00XX/YY
Magensiumhydroxyd	C	C	C	C	P	-	C	-	C	-	C		C	-	ME00XX/YY
Natriumhydroxyd															
zu 25%	C	C	C	C	P	S	C	-	C	-	P		C	-	ME01XX/YY
zu 50%	C	C	S	C	-	S	C	-	C	-	-		C	-	ME01XX/YY
Jod	S	S	C	-	-	C	-	-	-	-	-		P	-	ME02XX/YY
Natriumhypochlorit	S	S	S	C	-	S	N	-	S	-	P		S	-	ME04XX/YY
Kerosin (JP 1)	C	N	C	N	S	C	-	-	N	-	S		N	-	ME00XX/YY
Milch	C	-	C	C	S	-	-	-	C	-	C		C	-	ME00XX/YY
Synthetische Schmiermittel	C	N	C	-	-	S	-	-	-	-	-		N	-	ME00XX/YY
Methylethylketon	N	C	N	N	N	N	N	-	-	-	N		N	-	ME01XX/YY
Quecksilber	C	C	C	-	-	C	C	-	-	-	C		C	-	ME00XX/YY
Natriummetaphosphat	C	C	C	-	-	C	C	-	C	-	C		-	-	ME01XX/YY
Methan (100 bar)	C	N	C	-	-	C	-	-	-	-	-		N	-	ME00XX/YY
Warmes Kohlenmonoxyd	C	C	C	-	N	-	C	-	C	-	C		C	-	ME02XX/YY
Naphthalin	-	-	C	-	N	-	C	-	-	-	N		-	-	ME02XX/YY
Ammoniumnitrat	C	S	-	-	-	-	-	-	C	-	N		-	-	ME00XX/YY
Natriumnitrat	C	C	C	C	-	-	-	-	C	-	P		-	-	ME00XX/YY
Nitrobenzol	S	C	S	N	N	-	N	-	N	-	P		N	-	ME01XX/YY
Oleum	S	S	C	S	-	-	S	-	S	-	S		S	-	ME02XX/YY
ATF Öle	C	N	C	N	S	S	C	C	N	C	-		N	-	ME00XX/YY
ASTM Öle:															
Typ 1	C	N	C	N	C	C	C	C	N	N	-		C	C	ME00XX/YY
Typ 2	C	N	C	N	S	C	S	C	N	N	-		P	C	ME00XX/YY
Typ 3	C	N	C	N	N	C	S	C	N	N	-		N	C	ME00XX/YY
Typ 4	S	N	C	N	N	S	N	S	N	N	-		N	S	ME02XX/YY
Brennöle	C	-	C	N	C	-	C	-	N	-	C		P	-	ME00XX/YY
Leinöl	N	N	O	N	O	-	C	-	N	-	C		P	-	ME02XX/YY
Baumwollsaamenöl	-	-	O	N	O	-	C	-	C	-	C		C	-	ME06XX/YY
Sojaöl	-	-	O	N	O	-	C	-	C	-	C		C	-	ME02XX/YY
Bremsöl DOT 4	N	O	N	-	-	-	-	-	-	-	-		P	-	ME01XX/YY
Hydrauliköl	C	O	C	N	C	-	C	-	N	-	C		-	-	ME00XX/YY
Schmieröl auf Esterbasis	S	N	C	N	P	S	-	S	N	N	-		N	S	ME02XX/YY
Erdölbasis	C	N	C	N	S	C	S	C	N	N	-		N	C	ME00XX/YY
SAE 10. 20. 30. 40. 50	C	N	C	N	S	C	S	C	N	N	-		N	C	ME00XX/YY