

## FABRIEKS NORM MAX SLAG REMCILINDER KNORR BREMSE (7.1)

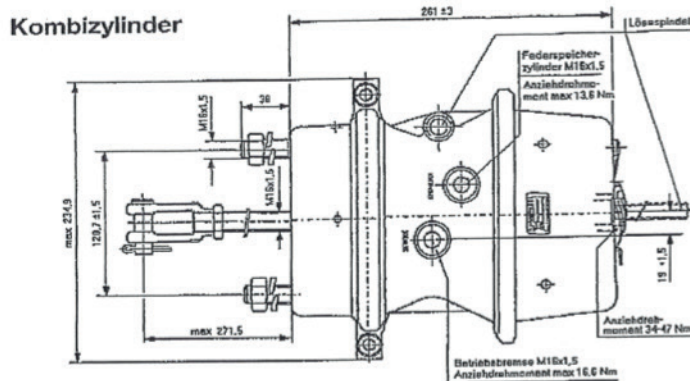
14-02-2007

16:17

KNORR-BREMSE NL

+31 297 239339

06/06



### Technische Daten

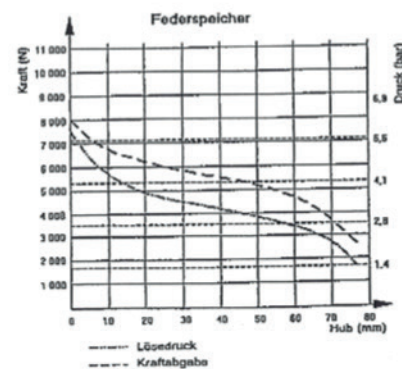
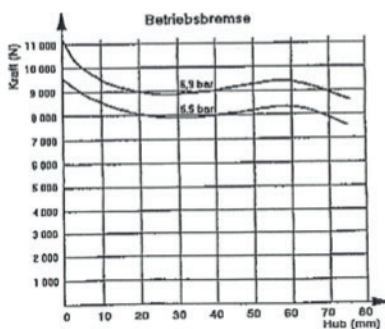
gezeichnet BX 7515

KB-Typen-Nr.	Größe		Hub (mm)	ROR-Typen-Nr.
	BBA-Teil (sq/in)	FBA-Teil (sq/in)		
BX 7401	20	24	57	11-2024 MSB
BX 7516	24	24	64	11-2424 MLS
BX 7514	24	30	64	11-2430 MLS
BX 7515 *	24	30	75	11-2430 MLS
BX 7611	30	30	64	11-3030 MSB

Luftanschl. Gewinde: M 16 x 1,5  
 Befestigung mit Stehbolzen: M 16 x 1,5  
 Thermischer Anwendungsbereich: - 40°C bis + 80°C

\* für Nachrüstung

### Diagramme für Kombizylinder BX 7515



KNOR No BX7514, slag is 64mm **APK Norm is 2/3 van 64mm = 42,6mm**  
 KNOR No BX7515, slag is 75mm **APK Norm is 2/3 van 75mm = 50mm**  
 KNOR No BX7611, slag is 64mm **APK Norm is 2/3 van 64mm = 42,6mm**