## SIS3316 Fifo Space Read Request command (transmit to SIS3316)

- Read Request of N 32-bit fifo values (max. 262.144 Bytes)

Req	Packet	N-1	Address
= 0x30	Identifier	(2 Bytes)	(4 Bytes)

## SIS3316 Fifo Space Read Ack (receive from SIS3316)

Ack Packet = 0x30 Identifier	Status (1 Byte)	Data 0 (4 Bytes)	Data 1 (4 Bytes)	 Data X-1 (4 Bytes)	packet 0

Ack	Packet	Status	Data 0	Data 1		Data X-1	
= 0x30	Identifier	(1 Byte)	(4 Bytes)	(4 Bytes)		(4 Bytes)	
			•	•	'		•

= 0x30	Identifier	(1 Byte)	(4 Bytes)	(4 Bytes)	••	(4 Bytes)	

Ack	Packet	Status	Data X	Data X+1	 Data Y-1
= 0x30	Identifier	(1 Byte)	(4 Bytes)	(4 Bytes)	(4 Bytes)
			::		

		-
		-

			::		
Ack	Packet	Status	Data Z	Data Z+1	] .
= 0x30	Identifier	(1 Byte)	(4 Bytes)	(4 Bytes)	

Data Z	Data Z+1
(4 Bytes)	(4 Bytes)

Data N-1	
(4 D. 400)	

packet	1

packet 1