



Kunststoffe (Duro- Thermo- und Elastoplaste)

LL-24

2/ 8

Mat.Nr.

Werke

ROHR

ZBM-Gruppe : **XAN - B1**

Norm-Nr. :

Bezeichnung in Bem.-Stücklisten (wird maschinell erzeugt.
Die Eingabe der Lager-Mat.Nr genügt):

6X4.0 SHD64 39V16664/2

mit schweißspritzerbeständigem Überzug

Werkstoff: Thermoplastischer Polyester-
Elatometer ohne Weichmacher

Härte: SH D 64

Farbe: schwarz/grau

Betriebsdruck Pn: 16 bar

Spalte 3: r min = min. Biegeradius in mm

d1	d2	r min
6,0	4,0	50

1585

11-21

KUNSTSTOFFROHR(THERMOPL.)

ZBM-Gruppe : **XAN - B4**

Norm-Nr. :

Bezeichnung in Bem.-Stücklisten (wird maschinell erzeugt.
Die Eingabe der Lager-Mat.Nr genügt):

4X2,0 39D1475

Temperaturbeständig von -30°C bis +90°C

Flammwidrig nach UL 94-V2 bis VO

Schweißspritzerbeständig,

halogenfreie FlammSchutzausführung

Hydrolysebeständig

Geringe Quellung in Öl,Hydraulik-Flüssigkeit

Die Kombination mit allen in BV 1.13

freigegebenen Steckanschlüssen muß

sichere Leitungsverbindungen ergeben.

Lieferung in Rollen

Rohrlänge max.100 Meter

ACHTUNG DER SCHLAUCH MIT
MATERIALNUMMER 0024 IST NUR
BEDINGT SCHWEIßSPRITZER-BESTÄNDIG

Bezeichnung	d1	d2	Biegerad.
	4,0	2,0	10
	6,0	3,0	
	8,0	4,0	20
	10,0	6,0	25
	12,0	8,0	35

0023

11

0025

11

0026

11

0027

11

0028

11

Polyamid



Polyurethan,schwarz

